



LUMINAIRES INTÉRIEURS

ENVOI RAPIDE



Imprimé au Canada.
© 2021 Produits STANDARD Inc. Tous droits réservés.

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance.
La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.

Pour la dernière version, veuillez consulter notre site Web.
www.standardpro.com



4 ENCASTRÉ

Retro DEL / LPDL^{MD} DEL / LPDL^{MD} DEL TCC Réglables / Presto DEL / VIVIO / Orientable DEL / Orientable DEL Haute Intensité / Lumeina^{MD} DEL / Commercial DEL / Commercial DEL Universel-CDU / Veloce^{MD} DEL / Traditionnel

29 PLAFONNIER DEL

Traditionnel / Abat-jour / Anneau Unique / Anneau double / Edge-Lit / Cirka / Cirka TCC Réglables / Disque DEL TCC réglables / DEL à multiniveaux / EDGELIT DEL détecteur de mouvement / Disque DEL détecteur de mouvement

42 PROJECTEUR DEL SUR RAIL

TL / TLL / Projecteur sur rail traditionnel

47 LUMINAIRE ENCASTRÉ COMMERCIAL DEL

Panneau / Diffuseur central / RétroKit

55 LINÉAIRE DEL

Suspendu DEL / Luminaire linéaire pour plafond suspendu / Réglette / Réglette mince / Réglette multi-niveaux programmable / Enveloppant / Étanche à la vapeur / Triple protection

73 HAUT PLAFOND DEL

Forme traditionnelle DEL / Forme traditionnelle DEL blanche / Luminaire DEL rond pour haut plafond économique et performant / Éco DEL

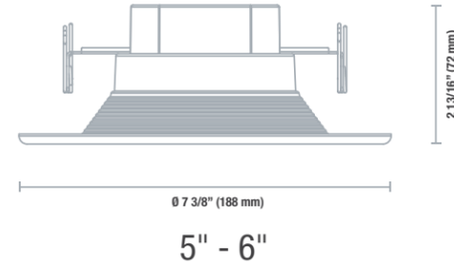
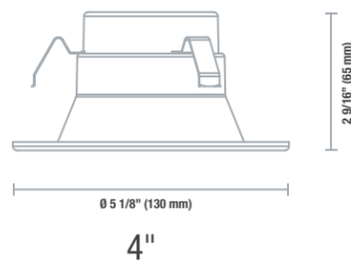
Retro DEL

Ces encastrés DEL Retro offrent une option de modernisation facile et économique pour toutes les applications d'encastrés traditionnels. Remplacez simplement la lampe et la finition originales avec la finition DEL et réduisez considérablement la consommation d'énergie et les coûts d'entretien. Avec son adaptateur à base E26, ce luminaire convient parfaitement à la plupart des boîtiers traditionnels de 4" et 5" - 6" et s'installe en rien de temps.

- Flux lumineux exceptionnel avec un ICR 90
- Parfait pour les installations intérieures et extérieures
- Source de lumineuse en retrait afin de réduire l'éblouissement



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Finition	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse (ext.)
4" Rond											
66090	RDL4/10W/27K/WH/BAF/STD	10	120	2 700	681	90	50 000	100	Aluminium blanc	50	20
66091	RDL4/10W/30K/WH/BAF/STD	10	120	3 000	712	90	50 000	100	Aluminium blanc	50	20
66092	RDL4/10W/40K/WH/BAF/STD	10	120	4 000	713	90	50 000	100	Aluminium blanc	50	20
5" - 6" Rond											
66093 ¹	RDL6/12W/27K/WH/BAF/STD	12	120	2 700	852	90	50 000	100	Aluminium blanc	65	10
66094 ¹	RDL6/12W/30K/WH/BAF/STD	12	120	3 000	877	90	50 000	100	Aluminium blanc	65	10
66095 ¹	RDL6/12W/40K/WH/BAF/STD	12	120	4 000	892	90	50 000	100	Aluminium blanc	65	10

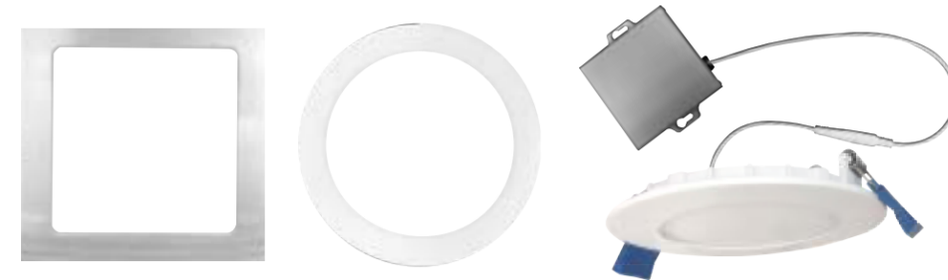


Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com.
¹ L'encastré Retro 6" peut être utilisé et installé dans les boîtiers traditionnels de 5" ou 6".
² Ce produit est conforme au standard UL1598C pour les ensembles de modernisation DEL pour luminaire.



LPDL^{MD} DEL

Les encastrés LPDL^{MD} (Low Profile Downlight) DEL vous procurent toute la flexibilité nécessaire pour l'installation, particulièrement dans les zones confinées ou face à des contraintes telles que des poutres en bois, des solives ou des conduits d'air. Le transformateur DEL, construit séparément du module DEL, permet ainsi au luminaire d'avoir un design mince de moins d'un pouce d'épaisseur!



S1 - Boîte de jonction petite

(Rencontre le standard UL pour les connexions en série)

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Finition	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse (ext.)
3" Rond											
65852	LPDL3/RND/7W/30K/BN/STD	7	120	3 000	480	80	50 000	110	Nickel brossé	50	24
65853	LPDL3/RND/7W/40K/WH/STD	7	120	4 000	500	80	50 000	110	Blanche	50	24
3" Rond à gradation chaude											
65859	LPDL3/RND/7W/30-22K/BN/W-DIM/STD	7	120	3 000-2 200	400	80	50 000	110	Nickel brossé	50	24
3" Carré											
65855	LPDL3/SQR/7W/30K/WH/STD	7	120	3 000	430	80	50 000	110	Blanche	50	24
65856	LPDL3/SQR/7W/30K/BN/STD	7	120	3 000	430	80	50 000	110	Nickel brossé	50	24
65857	LPDL3/SQR/7W/40K/WH/STD	7	120	4 000	450	80	50 000	110	Blanche	50	24
4" Rond											
63879	LPDL4/RND/9W/27K/WH/STD	9	120	2 700	520	80	50 000	120	Blanche	50	24
63884	LPDL4/RND/9W/30K/BN/STD	9	120	3 000	550	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
63887	LPDL4/RND/9W/40K/BN/STD	9	120	4 000	580	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
6" Rond											
63869	LPDL6/RND/12W/40K/BN/STD	12	120	4 000	800	80	50 000	120	Nickel brossé	60	24

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com.



LPDL^{MD} DEL

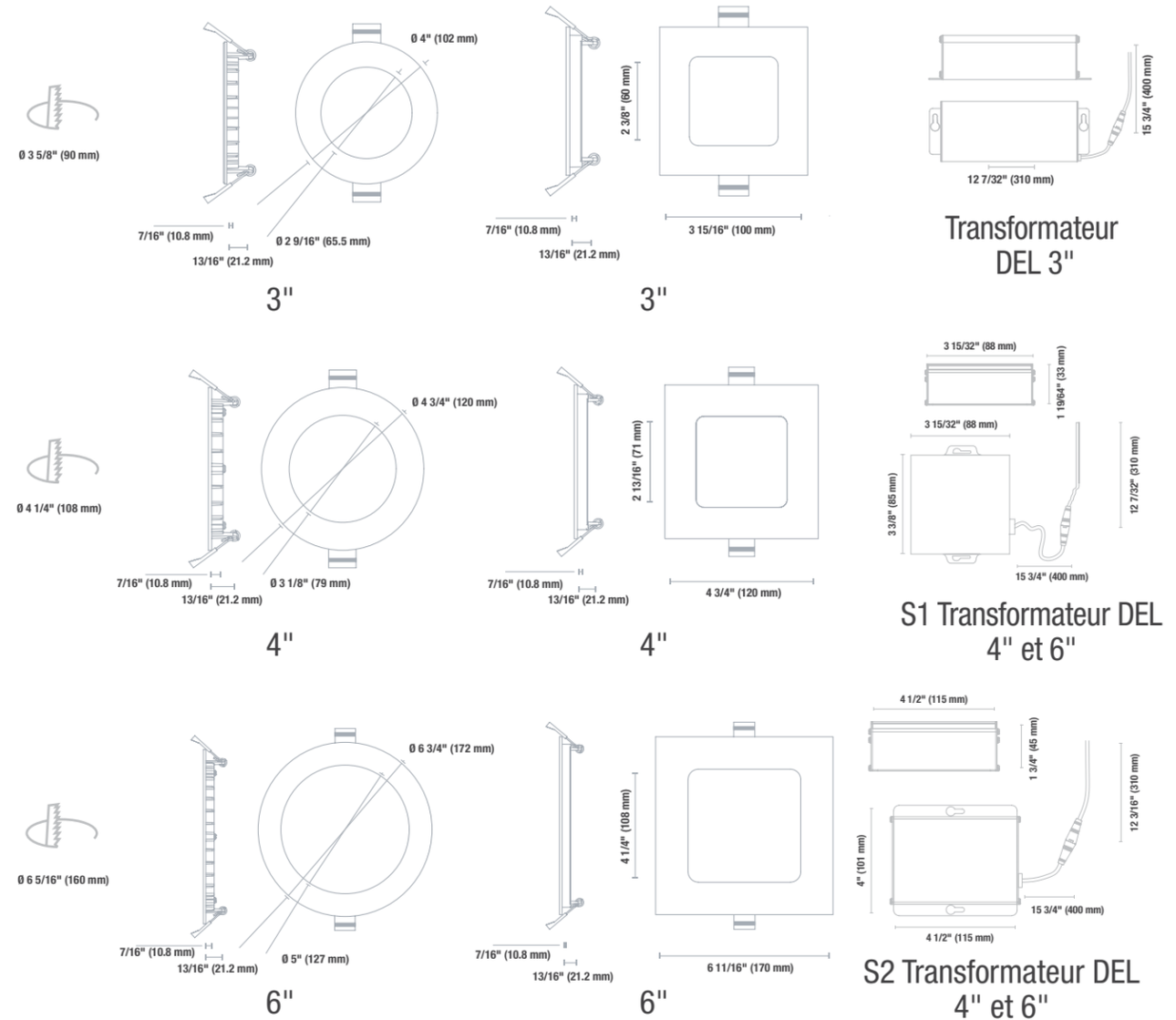
S2 - Boîte de jonction large

(Rencontre les standards de UL et du CEC pour les connexions en série)



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Finition	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse (ext.)
4" Rond emplacement mouillé											
66220	LPDL4/RND/9W/30K/BN/WET/STD	9	120	3 000	550	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
66221	LPDL4/RND/9W/40K/BN/WET/STD	9	120	4 000	580	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
4" Rond câble FT6 pour plénum											
66960	LPDL4/S2/FT6/RND/9W/30K/WH/STD	9	120	3 000	550	80	50 000	120	Blanche	50	24
66961	LPDL4/S2/FT6/RND/9W/40K/WH/STD	9	120	4 000	580	80	50 000	120	Blanche	50	24
4" Rond											
65936	LPDL4/S2/RND/9W/27K/WH/STD	9	120	2 700	520	80	50 000	120	Blanche	50	24
65938	LPDL4/S2/RND/9W/30K/BN/STD	9	120	3 000	550	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
65941	LPDL4/S2/RND/9W/40K/BN/STD	9	120	4 000	580	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
4" Carré											
65861	LPDL4/SQR/S2/9W/30K/BN/STD	9	120	3 000	550	80	50 000	120	Nickel brossé	50	24
6" Rond emplacement mouillé											
65726	LPDL6/RND/12W/30K/WH/WET/STD	12	120	3 000	780	80	50 000	120	Blanche	60	24
65727	LPDL6/RND/12W/40K/WH/WET/STD	12	120	4 000	800	80	50 000	120	Blanche	60	24
6" Rond câble FT6 pour plénum											
66963	LPDL6/S2/FT6/RND/12W/40K/WH/STD	12	120	4 000	800	80	50 000	120	Blanche	60	24
6" Rond											
65949	LPDL6/S2/RND/12W/30K/BN/STD	12	120	3 000	780	80	50 000	120	Nickel brossé	60	24
65947	LPDL6/S2/RND/12W/40K/WH/STD	12	120	4 000	800	80	50 000	120	Blanche	60	24
65950	LPDL6/S2/RND/12W/40K/BN/STD	12	120	4 000	800	80	50 000	120	Nickel brossé	60	24
65948	LPDL6/S2/RND/12W/50K/WH/STD	12	120	5 000	820	80	50 000	120	Blanche	60	24
6" Carré											
65864	LPDL6/SQR/S2/12W/30K/WH/STD	12	120	3 000	780	80	50 000	120	Blanche	60	24

Dimensions



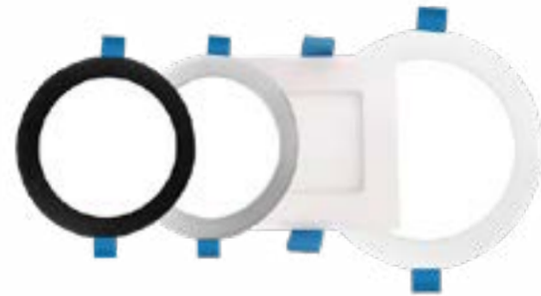
Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66049	ACC/MPLATE/3.625IN/SQR/STD	3 5/8	Plaque de montage carrée	96
66056	ACC/MPLATE/3.625IN/ADJ/STD	3 5/8	Plaque de montage ajustable	96
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	3 5/8	Extension du pare vapeur	50
66820	ACC/MPLATE/3.625IN/HANG.BARS/STD	3 5/8	Plaque de montage avec barres de suspension	25
66051	ACC/MPLATE/4.25IN/SQR/STD	4 1/4	Plaque de montage carrée	100
66058	ACC/MPLATE/4.25IN/ADJ/STD	4 1/4	Plaque de montage ajustable	50
66821	ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD	4 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
66143	ACC/4/VAPOR BARRIER/STD	4 1/4	Extension du pare vapeur	50
66822	ACC/MPLATE/6.25IN/HANG.BARS/STD	6 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
64921	ACC/MPLATE/6.25IN/ADJ/STD	6 1/4	Plaque de montage ajustable	24
66144	ACC/6/VAPOR BARRIER/STD	6 7/8	Extension du pare vapeur	50
64264	LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/STD	-	Rallonge électrique 6'	96
66964	LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/FT6/STD	-	Rallonge électrique FT6 de 6'	96



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com

LPDL^{MD} DEL TCC réglables



Les encastrés LPDL DEL avec température de couleur réglable vous procurent toute la flexibilité nécessaire pour l'installation, particulièrement dans les zones confinées ou face à des contraintes telles que des poutres en bois, des solives ou des conduits d'air. Le transformateur DEL, construit séparément du module DEL, permet au luminaire d'avoir un design mince de moins d'un pouce d'épaisseur ! La solution parfaite tout-en-un avec une sélection de 5 températures de couleur intégrées.

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (hrs)	Angle de faisceau (°)	Capacité du câble	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse ext.
3" Rond															
68731	LPDL3/RND/7W/5CCT/WH	7	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	420	60	80+	50 000	110	FT4	Blanche	>0.9	<20	60	24
4" Rond															
67798	LPDL4/RND/9W/5CCT/WH/STD	9	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	550	61	80+	50 000	110	FT4	Blanche	>0.9	<20	60	24
67799	LPDL4/RND/9W/5CCT/BN/STD	9	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	550	61	80+	50 000	110	FT4	Nickel brossé	>0.9	<20	60	24
67800	LPDL4/RND/9W/5CCT/BK/STD	9	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	550	61	80+	50 000	110	FT4	Noire	>0.9	<20	60	24
68732	LPDL4/RND/9W/5CCT/WH/WET	9	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	550	61	80+	50 000	110	FT4	Blanche	>0.9	<20	60	24
4" Carré															
68733	LPDL4/SQR/9W/5CCT/WH	9	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	550	61	80+	50 000	110	FT4	Blanche	>0.9	<20	60	24
6" Rond															
67801	LPDL6/RND/12W/5CCT/WH/STD	12	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	800	67	80+	50 000	110	FT4	Blanche	>0.9	<20	60	24
68734	LPDL6/RND/12W/5CCT/BK	12	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	800	67	80+	50 000	110	FT4	Noire	>0.9	<20	60	24

Accessoires

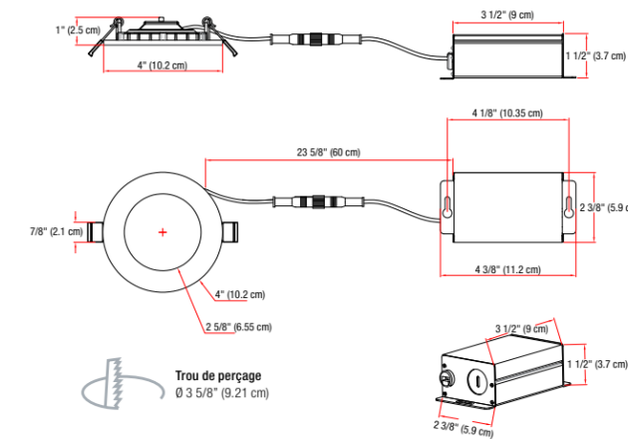
Code de commande	Numéro de modèle	Type	Diamètre de coupe (po.)	Qté caisse ext.
66056	ACC/MPLATE/3.625IN/ADJ/STD	Plaque de montage ajustable	3 5/8	96
66049	ACC/MPLATE/3.625IN/SQR/STD	Plaque de montage carrée	3 5/8	96
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	Extension du pare vapeur	3 5/8	50
66820	ACC/MPLATE/3.625IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	3 5/8	25
66051	ACC/MPLATE/4.25/SQR/STD	Plaque de montage carrée	4 1/4	100
66058	ACC/MPLATE/4.25/ADJ/STD	Plaque de montage ajustable	4 1/4	24
66821	ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	4 1/4	25
66143	ACC/4/VAPOR BARRIER/STD	Extension du pare vapeur	4	50
66822	ACC/MPLATE/6.25IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	6 1/4	25
64263	ACC/MPLATE/6.25IN/SQR/STD	Plaque de montage carrée	6 1/4	96
64921	ACC/MPLATE/6.25IN/ADJ/STD	Plaque de montage ajustable	6 1/4	24
66144	ACC/6/VAPOR BARRIER/STD	Extension du pare vapeur	6 2/9	50
64264	LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/STD	Rallonge électrique 6'	-	96

¹ Inclus les supports et les vis.

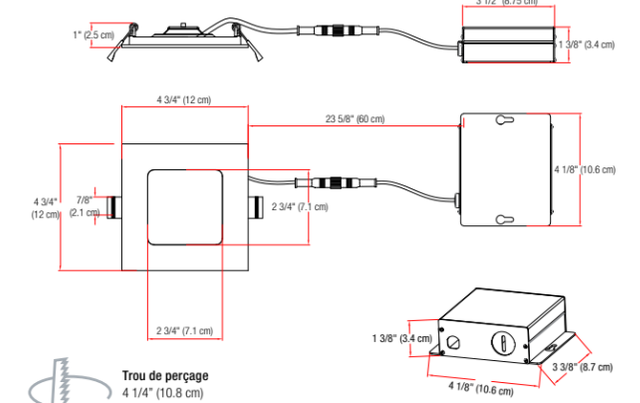
LPDL^{MD} DEL TCC réglables

Dimensions

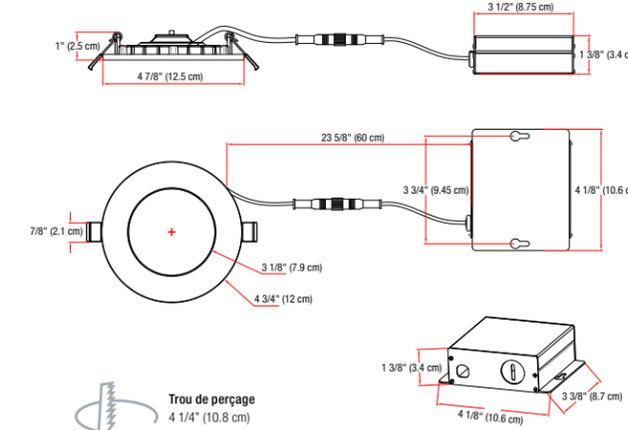
3" Rond



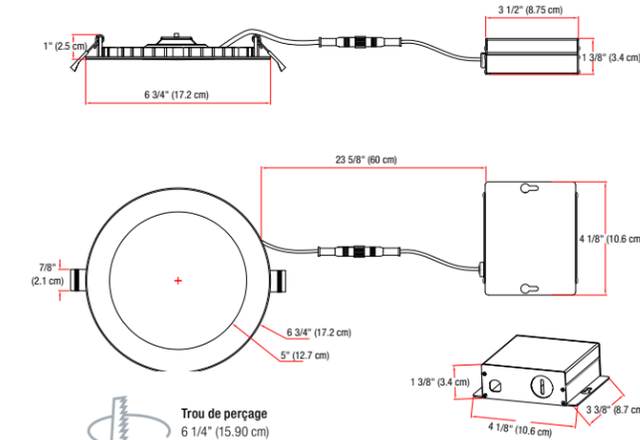
4" Carré



4" Rond



6" Rond



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques
Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles
et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com
¹ Seulement avec 68732- LPDL4/RND/9W/5CCT/WH/WET

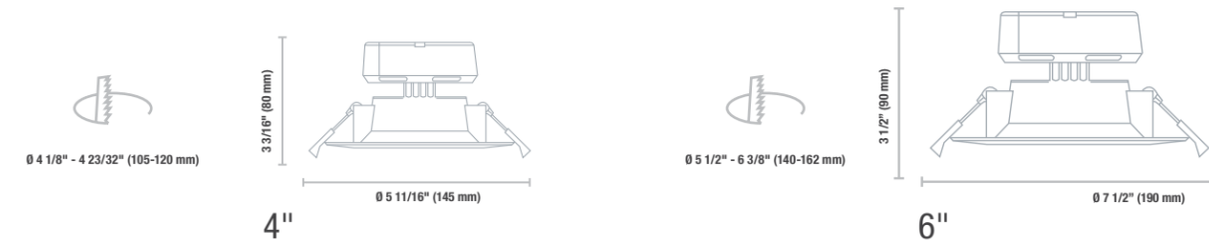


Presto DEL

L'encastré Presto DEL est un produit tout-en-un qui s'intègre parfaitement dans toutes les applications d'éclairage résidentiel. Le modèle de base est offert avec une finition et un déflecteur blanc, mais cette gamme de produits offre également des finitions en métal, permettant ainsi d'adapter facilement ce luminaire à tous les décors.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Finition	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse (ext.)
4" Rond											
64326	LED/PRESTO/DL4ID/7W/27K/STD	7	120	2 700	590	81	40 000	107	Défecteur blanc	50	6
64327	LED/PRESTO/DL4ID/7W/30K/STD	7	120	3 000	630	82	40 000	108	Défecteur blanc	50	6
64328	LED/PRESTO/DL4ID/7W/40K/STD	7	120	4 000	638	83	40 000	108	Défecteur blanc	50	6
6" Rond											
64329	LED/PRESTO/DL6ID/9W/30K/STD	9	120	3 000	805	82	40 000	108	Défecteur blanc	65	6
64330	LED/PRESTO/DL6ID/9W/40K/STD	9	120	4 000	835	83	40 000	108	Défecteur blanc	65	6



Accessoires - Finitions

Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Type	Qté caisse (ext.)
4" Rond				
64339	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL4ID/WHT/STD	Blanche	Lisse	120
64341	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL4ID/SLV/STD	Argent	Lisse	120
64342	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL4ID/BRZ/STD	Bronze	Lisse	120
6" Rond				
64343	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL6ID/WHT/STD	Blanche	Lisse	120
64346	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL6ID/BLK/STD	Noire	Lisse	120
64347	LED/PRESTO/ACC. TRIMS/DL6ID/SLV/STD	Argent	Lisse	120



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66051	ACC/MPLATE/4.25IN/SQR/STD	4 1/4	Plaque de montage carrée	100
66058	ACC/MPLATE/4.25IN/ADJ/STD	4 1/4	Plaque de montage ajustable	50
66821	ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD	4 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
66143	ACC/4/VAPOR BARRIER/STD	4 1/4	Extension du pare vapeur	50
66822	ACC/MPLATE/6.25IN/HANG.BARS/STD	6 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
64263	ACC/MPLATE/6.25IN/SQR/STD	6 1/4	Plaque de montage carrée	96
64921	ACC/MPLATE/6.25IN/ADJ/STD	6 1/4	Plaque de montage ajustable	24
66144	ACC/6/VAPOR BARRIER/STD	6 7/8	Extension du pare vapeur	50



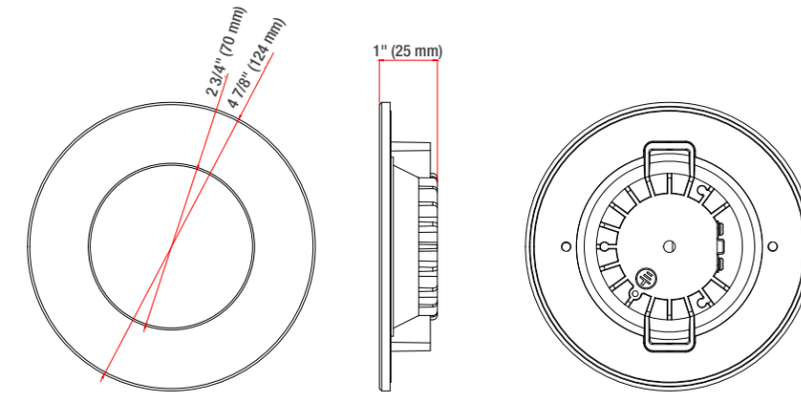
Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com

Vivio DEL

L'encastré Vivio est un luminaire de 4" offert en blanc et peut être modifié à tout moment avec une finition noire magnétique. Même look qu'un encastré à profil bas, mais peut être double installation; soit dans une nouvelle construction, soit dans une application de modernisation. Un look simple et élégant qui peut s'adapter à tout type d'application.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ²	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Angle de faisceau (°)	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
4" Rond													
68031	VDL4R-08A/5C	8	120	2 700 / 3 000 / 3 500 / 4 000 / 5 000	650	81	80+	50 000	110	Blanche	>0.9	<20	24



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Finition / couleur	Compatible avec	Qté caisse (ext.)	
68032	VDL4R-TRIMBK	Finition magnétique	Noire	68031	VDL4R-08A/5C	96



Contenu de la boîte



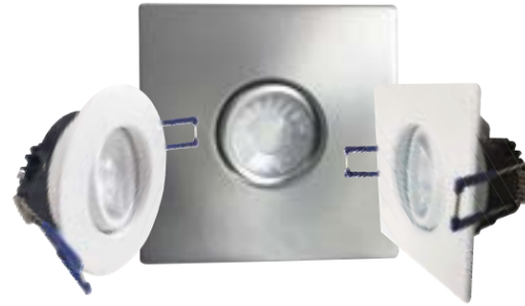
Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com



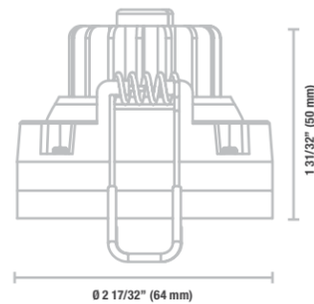
Orientable DEL

Les encastrés orientables DEL de STANDARD sont faciles à installer et permettent de diriger la lumière exactement où il le faut! Les finitions interchangeables, offertes dans une variété de formes, de grandeurs et de finis, procurent plusieurs options. Que ce soit pour une nouvelle construction ou à des fins de modernisation, la combinaison module et finition saura s'adapter à toutes les applications!

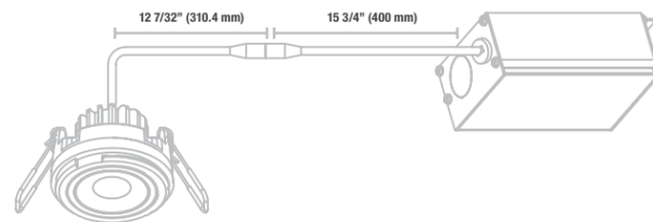
- Petite ouverture conçue pour un résultat discret et sans éblouissement
- Rendu lumineux comparable à une lampe PAR20 halogène
- Rotation du module sur 360° et inclinaison jusqu'à 24°



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	CBCP (cd)	Finition	Équivalent traditionnel (W)	Qté caisse (ext.)
Module à gradation chaude												
65981	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/30-22K/WH/STD	7	120	3 000-2 200	470	90	30 000	40	800	Blanche	50	18
65982	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/30-22K/BN/STD	7	120	3 000-2 200	470	90	30 000	40	800	Nickel brossé	50	18
Module												
65420	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/30K/WH/STD	7	120	3 000	600	80	36 000	40	1 100	Blanche	50	18
65422	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/30K/BN/STD	7	120	3 000	600	80	36 000	40	1 100	Nickel brossé	50	18
65421	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/40K/WH/STD	7	120	4 000	620	80	36 000	40	1 200	Blanche	50	18
65423	LED/DL/GIMBAL/MOD/7W/40K/BN/STD	7	120	4 000	620	80	36 000	40	1 200	Nickel brossé	50	18



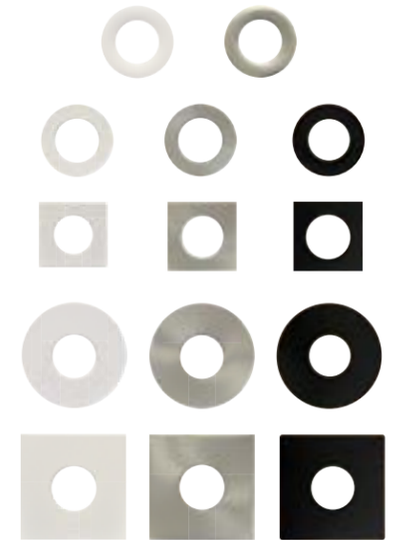
Module



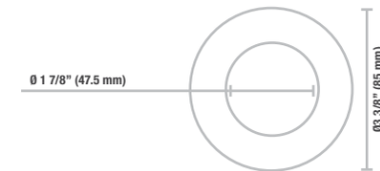
Module et transformateur DEL

Finitions

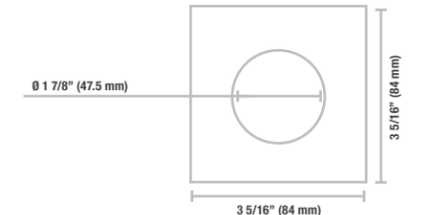
Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Type	Qté caisse (ext.)
3" Rond				
65432	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/RND/FLAT/WH/STD	Blanche	Plat	96
65433	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/RND/FLAT/BN/STD	Nickel brossé	Plat	96
66230	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/RND/FLAT/BK/STD	Noire	Plat	96
65450	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/RND/CURVED/WH/STD	Blanche	Courbé	96
65451	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/RND/CURVED/BN/STD	Nickel brossé	Courbé	96
3" Carré				
65434	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/SQR/FLAT/WH/STD	Blanche	Plat	96
65435	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/SQR/FLAT/BN/STD	Nickel brossé	Plat	96
66231	LED/DL/GIMBAL/3IN/TRIM/SQR/FLAT/BK/STD	Noire	Plat	96
4" Rond				
65436	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/RND/FLAT/WH/STD	Blanche	Plat	96
65437	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/RND/FLAT/BN/STD	Nickel brossé	Plat	96
66232	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/RND/FLAT/BK/STD	Noire	Plat	96
4" Carré				
65438	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/SQR/FLAT/WH/STD	Blanche	Plat	96
65439	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/SQR/FLAT/BN/STD	Nickel brossé	Plat	96
66233	LED/DL/GIMBAL/4IN/TRIM/SQR/FLAT/BK/STD	Noire	Plat	96



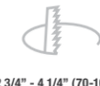
Ø 2 3/4" (70 mm)



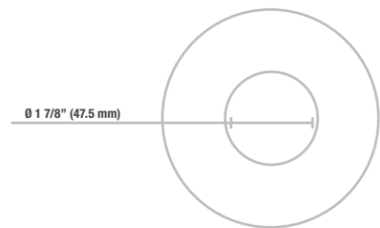
Finition 3"



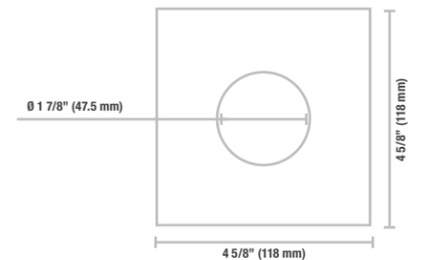
Finition 3"



Ø 2 3/4" - 4 1/4" (70-108 mm)



Finition 4"



Finition 4"

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66020	ACC/MPLATE/2.75IN/SQR/STD	2 3/4	Plaque de montage carrée	96
66021	ACC/MPLATE/2.75IN/ADJ/STD	2 3/4	Plaque de montage ajustable	24
66819	ACC/MPLATE/2.75IN/HANG.BARS/STD	2 3/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
64264	LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/STD	-	Rallonge électrique 6'	96
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	3 5/8	Extension du pare vapeur	50



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com



Orientable DEL à haute intensité

L'encastré DEL orientable à haute intensité combine un design élégant avec une petite ouverture sans aucun compromis sur la sortie de lumière. Jusqu'à 950 lumens et un IRC de 90, ce petit encastré offre une performance exceptionnelle qui conviendra à la fois aux applications résidentielles et commerciales. Cet encastré est également disponible en emballage en vrac de 10 unités, parfait pour les projets de construction.



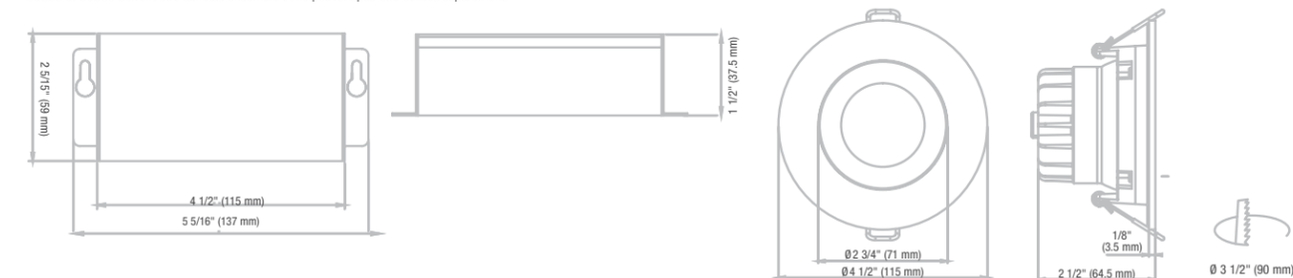
Module DEL et Transformateur DEL combinés

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	Faisceau (°)	Capacité du câble	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
67809	DL/GIMBAL/RND/12W/30K/WH/STD	12	120	3 000	920	77	90+	50 000	10 000	40	FT6	Blanche	>0.9	<20	24
67810	DL/GIMBAL/RND/12W/30K/BN/STD	12	120	3 000	920	77	90+	50 000	10 000	40	FT6	Nickel Brossé	>0.9	<20	24
67811	DL/GIMBAL/RND/12W/30K/BK/STD	12	120	3 000	920	77	90+	50 000	10 000	40	FT6	Noire	>0.9	<20	24
67812	DL/GIMBAL/RND/12W/40K/WH/STD	12	120	4 000	950	79	90+	50 000	10 000	40	FT6	Blanche	>0.9	<20	24
À gradation chaude															
67813	DL/GIMBAL/RND/12W/30-22K/WH/STD	12	120	3 000-2 200	660	55	90+	50 000	6 000	40	FT6	Blanche	>0.9	<20	24

Emballage en vrac de 10 unités

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	Faisceau (°)	Capacité du câble	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté paquet
Module DEL															
68208 ¹	DL/GIMBAL/RND/12W/30K/WH MODULE 10P	12	120	3 000	920	77	90+	50 000	10 000	40	FT6	Blanche	>0.9	<20	10
Transformateur DEL															
68209 ¹	GMB-DVR-12W 10P	12	120	-	920	77	90+	50 000	-	-	-	-	>0.9	<20	10

¹ 68208 et 68209 doivent être achetés ensemble et ne peuvent pas être utilisés séparément.



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Diamètre d'ouverture (po)	Qté caisse (ext.)
66049	ACC/MPLATE/3.625IN/SQR/STD	Plaque de montage carrée	3 5/8	96
66056	ACC/MPLATE/3.625IN/ADJ/STD	Plaque de montage ajustable	3 5/8	96
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	Extension du pare vapeur	3 5/8	50
66820	ACC/MPLATE/3.625IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	3 5/8	25
66964	LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/FT6/STD	Rallonge électrique FT6 de 6'	-	96



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com

Lumeina^{MD} DEL

La série Lumeina^{MD} est la combinaison parfaite entre une technologie de pointe et une conception esthétique. La qualité d'éclairage de cette série est comparable à celle d'une lampe halogène, soit étincelante, directionnelle et qui met en valeur les objets environnants. Elle offre un IRC de 90 et un réflecteur de grade antireflet.

Ce petit module DEL produit une plus grande quantité de lumens qu'une lampe MR16 DEL et il est très facile d'installation. Aucun boîtier n'est requis, il est installé directement dans le plafond en utilisant les ressorts de torsion et la plupart des modèles sont certifiés IC. Ce module DEL est combiné avec un transformateur DEL à gradation.

Lumeina offre du style, de la discrétion et de la flexibilité avec une vaste sélection de finitions et d'accessoires interchangeables.

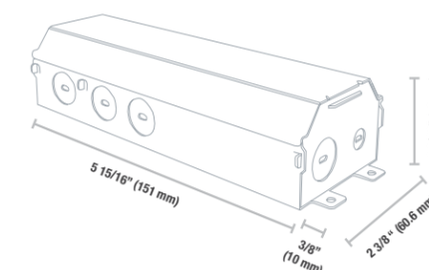


Modules DEL

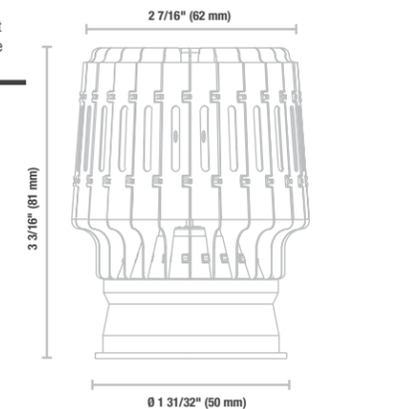
Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	CBCP (cd)	Équivalent traditionnel MR16 (W)	Qté caisse (ext.)
IC (peuvent être utilisés dans des plafonds isolés)											
66695	LUMEINA/MOD/IC/6W/27K/22/STD	6	120	2 700	750	90	50 000	22	2 998	50	20
66696	LUMEINA/MOD/IC/6W/27K/36/STD	6	120	2 700	750	90	50 000	36	1 731	50	20
66697	LUMEINA/MOD/IC/6W/27K/60/STD	6	120	2 700	750	90	50 000	60	1 039	50	20
64706	LUMEINA/MOD/IC/6W/30K/22/STD	6	120	3 000	750	90	50 000	22	3 051	50	20
64707	LUMEINA/MOD/IC/6W/30K/36/STD	6	120	3 000	750	90	50 000	36	1 763	50	20
64708	LUMEINA/MOD/IC/6W/30K/60/STD	6	120	3 000	750	90	50 000	60	1 078	50	20
66954	LUMEINA/MOD/IC/6W/35K/22/STD	6	120	3 500	750	92	50 000	22	3 533	50	20
66955	LUMEINA/MOD/IC/6W/35K/36/STD	6	120	3 500	750	92	50 000	36	1 843	50	20
66956	LUMEINA/MOD/IC/6W/35K/60/STD	6	120	3 500	750	92	50 000	60	1 190	50	20
66957	LUMEINA/MOD/IC/6W/40K/22/STD	6	120	4 000	750	92	50 000	22	3 558	50	20
66958	LUMEINA/MOD/IC/6W/40K/36/STD	6	120	4 000	750	91	50 000	36	1 867	50	20
66959	LUMEINA/MOD/IC/6W/40K/60/STD	6	120	4 000	750	91	50 000	60	1 121	50	20
Non-IC (ne conviennent pas aux plafonds isolés)											
64709	LUMEINA/MOD/9W/30K/22/STD	9	120	3 000	950	90	50 000	22	3 524	50	20
64710	LUMEINA/MOD/9W/30K/36/STD	9	120	3 000	950	90	50 000	36	2 121	50	20
64711	LUMEINA/MOD/9W/30K/60/STD	9	120	3 000	950	90	50 000	60	1 305	50	20

Transformateurs DEL

	Puissance du système (W)	Charge maximale (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VCC)	Courant d'entrée (mA)
Lumeina 6 W	9	9	120	30-38	200
Lumeina 9 W	12	12	120	30-38	260



Transformateurs DEL 6 W et 9 W



Module Lumeina^{MD} 6 W et 9 W



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com. Lumeina 9 W peut être utilisé dans des plafonds isolés lorsque combiné avec la boîte isolante (62672).

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66020	ACC/MPLATE/2.75IN/SQR/STD	2 3/4	Plaque de montage carrée	96
66021	ACC/MPLATE/2.75IN/ADJ/STD	2 3/4	Plaque de montage ajustable	24
66819	ACC/MPLATE/2.75IN/HANG.BARS/STD	2 3/4	Plaque de montage avec barres de suspension	25
66046	ACC/MPLATE/3IN/SQR/STD	3	Plaque de montage carrée	96
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	3 5/8	Extension du pare vapeur	50
66048	ACC/MPLATE/3.5IN/SQR/STD	3 1/2	Plaque de montage carrée	96
66047	ACC/MPLATE/3.25IN/SQR/STD	3 1/4	Plaque de montage carrée	96
66054	ACC/MPLATE/3.25IN/ADJ/STD	3 1/4	Plaque de montage ajustable	24
62673	ACC/MPLATE/3.25IN/HANG.BARS/STD	3 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	20
66050	ACC/MPLATE/3.75IN/SQR/STD	3 3/4	Plaque de montage carrée	96
62771	ACC/MPLATE/3.75IN/HANG.BARS/STD	3 3/4	Plaque de montage avec barres de suspension	20
66143	ACC/4/VAPOR BARRIER/STD	4 1/4	Extension du pare vapeur	50
62672	ACC/INSULATED BOX/3_4.5/STD	3 à 4 1/2	Boîte isolante avec barres de suspension	4



Finitions



Code de commande	Numéro de modèle	Type	Finition	Diamètre (po)	Diamètre (mm)	Diamètre de coupe (po)	Diamètre de coupe (mm)	Plaque de montage compatible	Extension du pare vapeur compatibles	Qté caisse (ext.)
------------------	------------------	------	----------	---------------	---------------	------------------------	------------------------	------------------------------	--------------------------------------	-------------------

IC (peuvent être utilisés dans des plafonds isolés)

64731	LUMEINA/TRIM/GMB.REC/WH/STD	Orientable	Blanche	3 17/32	90	3	77	66046	66142	50
64733	LUMEINA/TRIM/GMB.BAF/WH/STD	Orientable	Blanche	4 1/8	105	3 1/2	89	66048	66143	50
64735	LUMEINA/TRIM/SQR_RND/GMB/WH/SM/STD	Orientable	Blanche	4 7/16	113	3 1/8	80	62673, 66047, 66054	66143	50
64741	LUMEINA/TRIM/GMB.CURVED/WH/STD	Orientable	Blanche	4 11/32	110	3 3/4	95	66050, 62771	66143	50
64742	LUMEINA/TRIM/SQR_RND/GMB/WH/LRG/STD	Orientable	Blanche	4 7/16	113	3 3/4	95	66050, 62771	66143	50
64732 ^{1,2}	LUMEINA/TRIM/SWR/WH/STD	Pour douche	Blanche	3 17/32	90	3	77	66046	66142	50
64734	LUMEINA/TRIM/D.BAF/WH/STD	Défecteur profond	Blanche	3 15/16	100	3 1/2	89	66048	66143	50
64736	LUMEINA/TRIM/SQR_RND/REC/WH/STD	En retrait	Blanche	3 5/32	80	2 3/4	70	66020, 66021, 66819	66142	50
64737	LUMEINA/TRIM/CURVED/WH/STD	Courbé	Blanche	3 1/16	78	2 3/4	70	66020, 66021, 66819	66142	50

Accessoire non-IC (ne convient pas aux plafonds isolés)

64743	LUMEINA/TRIMEXT/STD	Extension de finition	Blanche	1 31/32	50	-	-	-	-	50
-------	---------------------	-----------------------	---------	---------	----	---	---	---	---	----

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Finition	Diamètre (po)	Diamètre (mm)	Diamètre de coupe (po)	Diamètre de coupe (mm)	Plaque de montage compatible	Extension du pare vapeur compatibles	Qté caisse (ext.)
------------------	------------------	------	----------	---------------	---------------	------------------------	------------------------	------------------------------	--------------------------------------	-------------------

Non-IC (ne conviennent pas aux plafonds isolés)

64738	LUMEINA/TRIM/RFL_WH/STD	Réflecteur	Blanche / Chrome	3 17/32	90	3	77	66046	66142	50
64739	LUMEINA/TRIM/RFL_SLV/STD	Réflecteur	Argent / Chrome	3 17/32	90	3	77	66046	66142	50
64740	LUMEINA/TRIM/RFL_BLK/STD	Réflecteur	Noire / Chrome	3 17/32	90	3	77	66046	66142	50



Commercial DEL

La série commerciale LCR devient la solution idéale pour convertir vos encastrés existants avec la technologie DEL à haut rendement énergétique. Choisissez la série LCR pour créer une luminosité plus vive dans votre espace tout en conservant une allure contemporaine épurée. Vous pourrez aisément remplacer vos luminaires LFC, DHI ou incandescents sans qu'il soit nécessaire de retirer le luminaire existant.

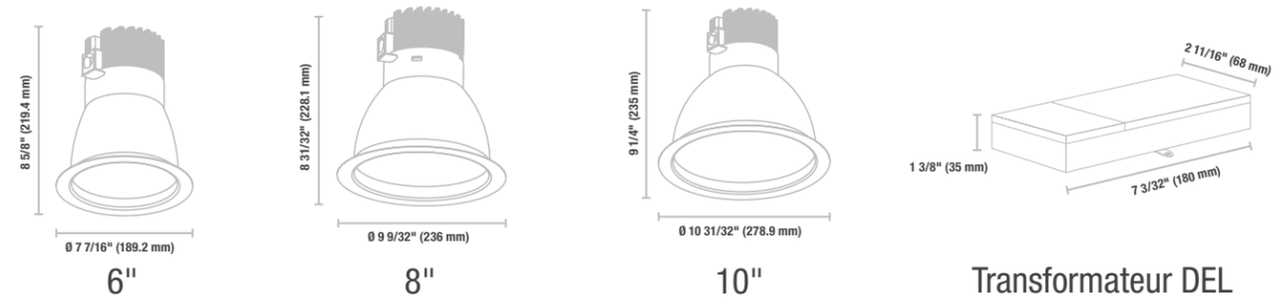


Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	Équivalent traditionnel (W) LFC DHI	Finition	Qté caisse (ext.)
------------------	------------------	-----------	-------------	----------------------	--------------------	-----	-------------	--------------	-------------------------------------	----------	-------------------

6"												
64972	LCR/DL6/18W/35K/2/DD1/STD	18	120-277	3 500	1 611	80	54 000	52	36	-	Argent	1
64973	LCR/DL6/18W/40K/2/DD1/STD	18	120-277	4 000	1 624	80	54 000	52	36	-	Argent	1
64974	LCR/DL6/27W/35K/2/DD1/STD	27	120-277	3 500	2 348	80	54 000	52	57	-	Argent	1
64975	LCR/DL6/27W/40K/2/DD1/STD	27	120-277	4 000	2 366	80	54 000	52	57	-	Argent	1
8"												
64976	LCR/DL8/18W/35K/2/DD1/STD	18	120-277	3 500	1 653	80	54 000	52	36	-	Argent	1
64977	LCR/DL8/18W/40K/2/DD1/STD	18	120-277	4 000	1 678	80	54 000	52	36	-	Argent	1
64978	LCR/DL8/27W/35K/2/DD1/STD	27	120-277	3 500	2 433	80	54 000	52	57	-	Argent	1
64979	LCR/DL8/27W/40K/2/DD1/STD	27	120-277	4 000	2 471	80	54 000	52	57	-	Argent	1
64980	LCR/DL8/40W/40K/2/DD1/STD	40	120-277	4 000	3 587	80	54 000	52	-	100	Argent	1
10"												
64981	LCR/DL10/54W/40K/2/DD1/STD	54	120-277	4 000	4 884	80	54 000	52	-	150	Argent	1

Compatibilité du boîtier

Modèle	Dimension minimum du boîtier (po)	Dimension maximum du boîtier (po)
6"	6	6 11/16
8"	7 25/32	8 3/8
10"	10	10 23/32



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com

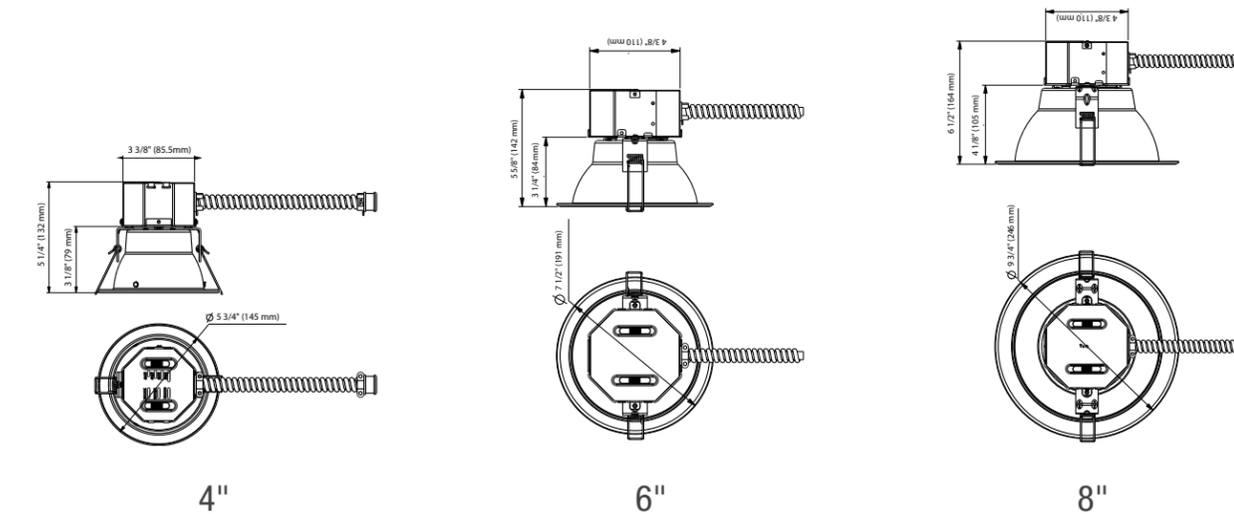


Commercial Universel - CDU

L'encastré commercial universel est un luminaire tout-en-un qui apportera la tranquillité d'esprit à tout projet. Avec sa grande polyvalence, il permet de choisir la bonne quantité de lumière requise ainsi que la température de couleur qui fera ressortir le meilleur de tout espace. L'encastré commercial universel est parfait pour les installations de modernisations ainsi que les nouvelles constructions pour remplacer les lampes LFC, DHI ou incandescentes.



Code de commande	Número de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm) ²	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Angle de faisceau (°)	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
4" Rond													
67934	CDU4R-PS4Q/3CWH	6 / 9 / 12 / 15	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	500 / 750 / 1 000 / 1 200	83	90+	54 000	75	Blanche	>0.9	<20	8
68420	CDU4R-PS4Q/3CWH AZ	6 / 9 / 12 / 15	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	500 / 750 / 1 000 / 1 200	83	90+	54 000	75	Miroir	>0.9	<20	8
6" Rond													
67935	CDU6R-PS4Q/3CWH	10 / 15 / 20 / 25	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	900 / 1 350 / 1 850 / 2 000	90	90+	54 000	85	Blanche	>0.9	<20	8
68421	CDU6R-PS4Q/3CWH AZ	10 / 15 / 20 / 25	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	900 / 1 350 / 1 850 / 2 000	90	90+	54 000	85	Miroir	>0.9	<20	8
8" Rond													
67936	CDU8R-PS4Q/3CWH	20 / 25 / 30 / 35	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	1 850 / 2 200 / 2 700 / 3 000	90	90+	54 000	85	Blanche	>0.9	<20	8
68424	CDU8R-PS4Q/3CWH AZ	20 / 25 / 30 / 35	120-347	3 000 / 3 500 / 4 000	1 850 / 2 200 / 2 700 / 3 000	90	90+	54 000	85	Miroir	>0.9	<20	8



Accessoires¹

Code de commande	Número de modèle	Diamètre intérieur (po.)	Diamètre extérieur (po.)	Qté boîte (ext.)
68611	MPLATE HANG.BARS-4.75IN	4 3/4	N/A	12
66817	ACC/MPLATE/VELOCE6/HANG.BARS/STD	6	N/A	8
66818	ACC/MPLATE/VELOCE8/HANG.BARS/STD	8	N/A	8
68614	GOOF RING-4.75IN	4 7/8	7 1/2	24
68615	GOOF RING-6.75IN	6 3/4	9 1/4	24
68616	GOOF RING-8IN	8 1/4	11 1/2	24



¹ Boîte de jonction non inclus
Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques
Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com
Luminaire 9 W peut être utilisé dans des plafonds isolés lorsque combiné avec la boîte isolante (62672).

Veloce^{MD} DEL

La gamme de plafonniers encastrés Veloce^{MD} DEL est une solution parfaite pour le remplacement de luminaires pour les installations existantes de même que pour des nouvelles constructions. Ces plafonniers fonctionnent sur un système de gradation 1-10 volts; ils conviennent tout à fait pour des applications commerciales.

- Flux lumineux élevé
- Faisceau défini avec lentille claire (45°) ou éclairage diffus avec lentille givrée (70°)
- Réflecteur de grade antireflet
- Une variété de réflecteurs et déflecteurs interchangeables

Cette série est disponible en dimensions de remplacement de 4", 6" et 8" et n'exige pas l'usage d'un boîtier. Le module DEL est apparié à un transformateur DEL externe à gradation et il est inséré dans le plafond au moyen de ressorts de torsion.



Veloce^{MD} 4 DEL

Code de commande	Número de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Faisceau (°)	CBCP (cd)	Couleur du déflecteur	Équivalent traditionnel (W) LFC	DHI	Qté caisse (ext.)
Lentille claire													
64744	VELOCE4/MOD/13W/30K/45/SLV/STD	13	120-277	3 000	1 160	90	50 000	45	1 648	Argent	26	20	4
64750	VELOCE4/MOD/13W/30K/45/BLK/STD	13	120-277	3 000	1 160	90	50 000	45	1 648	Noir	26	20	4
64756	VELOCE4/MOD/13W/30K/45/WH/STD	13	120-277	3 000	1 160	90	50 000	45	1 648	Blanc	26	20	4
64745	VELOCE4/MOD/13W/35K/45/SLV/STD	13	120-277	3 500	1 160	90	50 000	45	1 781	Argent	26	20	4
64751	VELOCE4/MOD/13W/35K/45/BLK/STD	13	120-277	3 500	1 160	90	50 000	45	1 781	Noir	26	20	4
64757	VELOCE4/MOD/13W/35K/45/WH/STD	13	120-277	3 500	1 160	90	50 000	45	1 781	Blanc	26	20	4
64746	VELOCE4/MOD/13W/40K/45/SLV/STD	13	120-277	4 000	1 160	90	50 000	45	1 756	Argent	26	20	4
64752	VELOCE4/MOD/13W/40K/45/BLK/STD	13	120-277	4 000	1 160	90	50 000	45	1 756	Noir	26	20	4
64758	VELOCE4/MOD/13W/40K/45/WH/STD	13	120-277	4 000	1 160	90	50 000	45	1 756	Blanc	26	20	4
Lentille givrée													
64747	VELOCE4/MOD/F/13W/30K/70/SLV/STD	13	120-277	3 000	960	90	50 000	70	599	Argent	26	20	4
64753	VELOCE4/MOD/F/13W/30K/70/BLK/STD	13	120-277	3 000	960	90	50 000	70	599	Noir	26	20	4
64759	VELOCE4/MOD/F/13W/30K/70/WH/STD	13	120-277	3 000	960	90	50 000	70	599	Blanc	26	20	4
64748	VELOCE4/MOD/F/13W/35K/70/SLV/STD	13	120-277	3 500	960	90	50 000	70	624	Argent	26	20	4
64754	VELOCE4/MOD/F/13W/35K/70/BLK/STD	13	120-277	3 500	960	90	50 000	70	624	Noir	26	20	4
64760	VELOCE4/MOD/F/13W/35K/70/WH/STD	13	120-277	3 500	960	90	50 000	70	624	Blanc	26	20	4
64749	VELOCE4/MOD/F/13W/40K/70/SLV/STD	13	120-277	4 000	960	90	50 000	70	643	Argent	26	20	4
64755	VELOCE4/MOD/F/13W/40K/70/BLK/STD	13	120-277	4 000	960	90	50 000	70	643	Noir	26	20	4
64761	VELOCE4/MOD/F/13W/40K/70/WH/STD	13	120-277	4 000	960	90	50 000	70	643	Blanc	26	20	4

Transformateur DEL

	Puissance du système (W)	Charge maximale (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VCC)	Courant d'entrée (mA)	
Veloce 4	16	18	120-277	30-42	350	Ø 3 17/32" (90 mm) jusqu'à Ø 4 1/4" (100 mm)

Accessoires

Code de commande	Número de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66051	ACC/MPLATE/4.25IN/SQR/STD	4 1/4	Plaque de montage	100
66058	ACC/MPLATE/4.25IN/ADJ/STD	4 1/4	Plaque de montage ajustable	50
62678	ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD	4 1/4	Plaque de montage avec barres de suspension	20
62672	ACC/INSULATED BOX/3_4.5/STD	3 à 4 1/2	Boîte isolante avec barres de suspension	4
66143	ACC/4/NAPOR BARRIER/STD	4 1/4	Extension du pare vapeur	50



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques
Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com



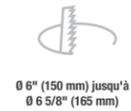
Veloce^{MD} 6 DEL



Code de commande	Numéro de modèle	Watts	Volts	Temp. de couleur	Flux lumineux	IRC	Vie L70	Faisceau	CBCP	Couleur du déflecteur	Équivalent traditionnel (W)		Qté caisse (ext.)
		(W)	(VCA)	(K)	(lm)	(h)	(°)	(cd)	LFC	DHI			
Lentille claire													
64762	VELOCE6/MOD/18W/35K/45/SLV/STD	18	120-277	3 500	2 030	90	50 000	45	2 328	Argent	2 x 26	30	4
64766	VELOCE6/MOD/18W/35K/45/BLK/STD	18	120-277	3 500	2 030	90	50 000	45	2 328	Noir	2 x 26	30	4
64770	VELOCE6/MOD/18W/35K/45/WH/STD	18	120-277	3 500	2 030	90	50 000	45	2 328	Blanc	2 x 26	30	4
64763	VELOCE6/MOD/18W/40K/45/SLV/STD	18	120-277	4 000	2 030	90	50 000	45	2 364	Argent	2 x 26	30	4
64767	VELOCE6/MOD/18W/40K/45/BLK/STD	18	120-277	4 000	2 030	90	50 000	45	2 364	Noir	2 x 26	30	4
64771	VELOCE6/MOD/18W/40K/45/WH/STD	18	120-277	4 000	2 030	90	50 000	45	2 364	Blanc	2 x 26	30	4
64774	VELOCE6/MOD/26W/35K/45/SLV/STD	26	120-277	3 500	2 750	90	50 000	45	3 121	Argent	2 x 32	50	4
64778	VELOCE6/MOD/26W/35K/45/BLK/STD	26	120-277	3 500	2 750	90	50 000	45	3 121	Noir	2 x 32	50	4
64782	VELOCE6/MOD/26W/35K/45/WH/STD	26	120-277	3 500	2 750	90	50 000	45	3 121	Blanc	2 x 32	50	4
64775	VELOCE6/MOD/26W/40K/45/SLV/STD	26	120-277	4 000	2 750	90	50 000	45	3 237	Argent	2 x 32	50	4
64779	VELOCE6/MOD/26W/40K/45/BLK/STD	26	120-277	4 000	2 750	90	50 000	45	3 237	Noir	2 x 32	50	4
64783	VELOCE6/MOD/26W/40K/45/WH/STD	26	120-277	4 000	2 750	90	50 000	45	3 237	Blanc	2 x 32	50	4
Lentille givrée													
64764	VELOCE6/MOD/F/18W/35K/70/SLV/STD	18	120-277	3 500	1 860	90	50 000	70	980	Argent	2 x 26	30	4
64768	VELOCE6/MOD/F/18W/35K/70/BLK/STD	18	120-277	3 500	1 860	90	50 000	70	980	Noir	2 x 26	30	4
64772	VELOCE6/MOD/F/18W/35K/70/WH/STD	18	120-277	3 500	1 860	90	50 000	70	980	Blanc	2 x 26	30	4
64765	VELOCE6/MOD/F/18W/40K/70/SLV/STD	18	120-277	4 000	1 860	90	50 000	70	959	Argent	2 x 26	30	4
64769	VELOCE6/MOD/F/18W/40K/70/BLK/STD	18	120-277	4 000	1 860	90	50 000	70	959	Noir	2 x 26	30	4
64773	VELOCE6/MOD/F/18W/40K/70/WH/STD	18	120-277	4 000	1 860	90	50 000	70	959	Blanc	2 x 26	30	4
64776	VELOCE6/MOD/F/26W/35K/70/SLV/STD	26	120-277	3 500	2 500	90	50 000	70	1 331	Argent	2 x 32	50	4
64780	VELOCE6/MOD/F/26W/35K/70/BLK/STD	26	120-277	3 500	2 500	90	50 000	70	1 331	Noir	2 x 32	50	4
64784	VELOCE6/MOD/F/26W/35K/70/WH/STD	26	120-277	3 500	2 500	90	50 000	70	1 331	Blanc	2 x 32	50	4
64777	VELOCE6/MOD/F/26W/40K/70/SLV/STD	26	120-277	4 000	2 500	90	50 000	70	1 407	Argent	2 x 32	50	4
64781	VELOCE6/MOD/F/26W/40K/70/BLK/STD	26	120-277	4 000	2 500	90	50 000	70	1 407	Noir	2 x 32	50	4
64785	VELOCE6/MOD/F/26W/40K/70/WH/STD	26	120-277	4 000	2 500	90	50 000	70	1 407	Blanc	2 x 32	50	4

Transformateurs DEL

	Puissance du système (W)	Charge maximale (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VCC)	Courant d'entrée (mA)
Veloce 6 (18 W)	22	36	120-277	30-42	500
Veloce 6 (26 W)	30	36	120-277	30-42	700



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66817	ACC/MPLATE/VELOCE6/HANG.BARS/STD	6	Plaque de montage avec barres de suspension	8
64263	ACC/MPLATE/6.25IN/SQR/STD	6 1/4	Plaque de montage	96
64921	ACC/MPLATE/6.25IN/ADJ/STD	6 1/4	Plaque de montage ajustable	24
66144	ACC/6/VAPOR BARRIER/STD	6 7/32	Extension du pare vapeur	50



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com

Veloce^{MD} 8 DEL



Code de commande	Numéro de modèle	Watts	Volts	Temp. de couleur	Flux lumineux	IRC	Vie L70	Faisceau	CBCP	Couleur du déflecteur	Équivalent traditionnel (W)		Qté caisse (ext.)
		(W)	(VCA)	(K)	(lm)	(h)	(°)	(cd)	LFC	DHI			
Lentille claire													
64786	VELOCE8/MOD/26W/35K/45/SLV/STD	26	120-277	3 500	2 800	90	50 000	45	2 517	Argent	2 x 32	50	4
64790	VELOCE8/MOD/26W/35K/45/BLK/STD	26	120-277	3 500	2 800	90	50 000	45	2 517	Noir	2 x 32	50	4
64794	VELOCE8/MOD/26W/35K/45/WH/STD	26	120-277	3 500	2 800	90	50 000	45	2 517	Blanc	2 x 32	50	4
64787	VELOCE8/MOD/26W/40K/45/SLV/STD	26	120-277	4 000	2 800	90	50 000	45	2 852	Argent	2 x 32	50	4
64791	VELOCE8/MOD/26W/40K/45/BLK/STD	26	120-277	4 000	2 800	90	50 000	45	2 852	Noir	2 x 32	50	4
64795	VELOCE8/MOD/26W/40K/45/WH/STD	26	120-277	4 000	2 800	90	50 000	45	2 852	Blanc	2 x 32	50	4
64798	VELOCE8/MOD/38W/40K/45/SLV/STD	38	120-277	4 000	3 950	90	50 000	45	4 092	Argent	2 x 42	70	4
64800	VELOCE8/MOD/38W/40K/45/BLK/STD	38	120-277	4 000	3 950	90	50 000	45	4 092	Noir	2 x 42	70	4
64802	VELOCE8/MOD/38W/40K/45/WH/STD	38	120-277	4 000	3 950	90	50 000	45	4 092	Blanc	2 x 42	70	4
Lentille givrée													
64788	VELOCE8/MOD/F/26W/35K/70/SLV/STD	26	120-277	3 500	2 490	90	50 000	70	1 468	Argent	2 x 32	50	4
64792	VELOCE8/MOD/F/26W/35K/70/BLK/STD	26	120-277	3 500	2 490	90	50 000	70	1 468	Noir	2 x 32	50	4
64796	VELOCE8/MOD/F/26W/35K/70/WH/STD	26	120-277	3 500	2 490	90	50 000	70	1 468	Blanc	2 x 32	50	4
64789	VELOCE8/MOD/F/26W/40K/70/SLV/STD	26	120-277	4 000	2 490	90	50 000	70	1 601	Argent	2 x 32	50	4
64793	VELOCE8/MOD/F/26W/40K/70/BLK/STD	26	120-277	4 000	2 490	90	50 000	70	1 601	Noir	2 x 32	50	4
64797	VELOCE8/MOD/F/26W/40K/70/WH/STD	26	120-277	4 000	2 490	90	50 000	70	1 601	Blanc	2 x 32	50	4
64799	VELOCE8/MOD/F/38W/40K/70/SLV/STD	38	120-277	4 000	3 500	90	50 000	70	2 282	Argent	2 x 42	70	4
64801	VELOCE8/MOD/F/38W/40K/70/BLK/STD	38	120-277	4 000	3 500	90	50 000	70	2 282	Noir	2 x 42	70	4
64803	VELOCE8/MOD/F/38W/40K/70/WH/STD	38	120-277	4 000	3 500	90	50 000	70	2 282	Blanc	2 x 42	70	4

Transformateurs DEL

	Puissance du système (W)	Charge maximale (W)	Tension d'entrée (VCA)	Tension de sortie (VCC)	Courant d'entrée (mA)
Veloce 8 (26 W)	30	36	120-277	30-42	700
Veloce 8 (36 W)	42	50	120-277	22-38	1 050

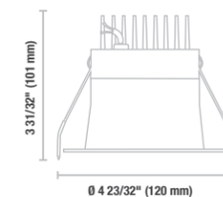


Accessoire

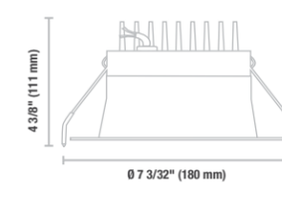
Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66818	ACC/MPLATE/VELOCE8/HANG.BARS/STD	8	Plaque de montage avec barres de suspension	8



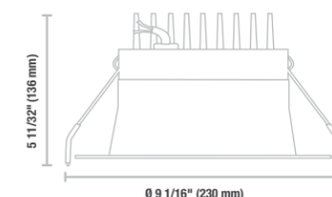
Veloce^{MD} 4



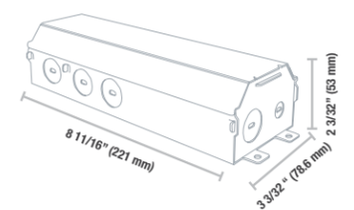
Veloce^{MD} 6



Veloce^{MD} 8



Transformateur DEL Veloce^{MD} 4, 6 et 8



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com

Traditionnel

Forts de nos nombreuses années d'expertise en éclairage, nous avons intégré ce savoir à l'élaboration de notre gamme de luminaires encastrés de haute qualité en gardant à l'esprit la facilité d'installation et la polyvalence des options d'éclairage. Les luminaires encastrés non seulement procurent un éclairage général discret pour les applications résidentielles et commerciales mais avec l'assortiment exhaustif de finitions et de boîtiers offerts par STANDARD,

vous pouvez créer un look incomparable. Notre large éventail de finitions s'adapte à toutes les applications et s'harmonise à tous les décors. Jumelé à la plus grande sélection de lampes DEL au Canada, vous serez certain de trouver la meilleure combinaison pour tous vos besoins en éclairage.

Boîtier 3"



Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Rénovation - IC/ Non-IC					
63230 ¹	RF3po/RENOV/IC/GU10/STD	3	120	GU10	6

Finitions 3"

Lampes compatibles (MR16 GU10)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (int./ext.)
Encastré moulé				
62700 ²	RF3/FINI/ENC.MOUL/CHR/STD	Chromé	S.O.	6/24
62701 ²	RF3/FINI/ENC.MOUL/CHR.SAT/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62699 ²	RF3/FINI/ENC.MOUL/BL/STD	Blanche	S.O.	6/24
Orientable				
62711 ²	RF3/FINI/ORIENT/CHR/STD	Chromé	35	6/24
62715 ²	RF3/FINI/ORIENT/CHR.SAT/STD	Chrome satiné	35	6/24
62703 ²	RF3/FINI/ORIENT/BL/STD	Blanche	35	6/24
62719 ²	RF3/FINI/ORIENT/NR/STD	Noir	35	6/24
62707 ²	RF3/FINI/ORIENT/BH/STD	Bronze huilé	35	6/24
Orientable				
62710 ²	RF3/FINI/CAR/ORIENT/CHR/STD	Chromé	35	6/24
62714 ²	RF3/FINI/CAR/ORIENT/CHR.SAT/STD	Chrome satiné	35	6/24
62702 ²	RF3/FINI/CAR/ORIENT/BL/STD	Blanche	35	6/24

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66047	ACC/MPLATE/3.25IN/SQR/STD	3 1/4	Plaque de montage carrée	96
66054	ACC/MPLATE/3.25IN/ADJ/STD	3 1/4	Plaque de montage ajustable	24
62673	ACC/MPLATE/3.25IN/HANG.BARS/STD	3 1/4	Plaque de montage avec barre de suspension	20
66142	ACC/3/VAPOR BARRIER/STD	3 5/8	Extension du pare vapeur	50



¹ Pour consulter notre garantie détaillée, visitez www.standardpro.com
² Ne pas utiliser avec des lampes de technologie DEL.
³ Ce boîtier est conçu pour les plafonds isolés (IC) et pour les plafonds non-isolés (non-IC), toutefois, il doit être utilisé avec une lampe DEL lors des applications à plafond isolé (IC).
⁴ Lentille de verre de sécurité incluse, pour utilisation avec des lampes de type « ouvert » seulement.

6 endroits humides
 7w maximum de la lampe
 50w maximum de la lampe
 1 an garantie

Boîtiers 4"



Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Rénovation					
62690	RF4po/RENOV/BAS.TENS/GU5.3/STD	4	12	GU5.3	6
Rénovation - IC / Non-IC					
63231 ¹	RF4po/RENOV/IC/GU10/STD	4	120	GU10	6
63232 ¹	RF4po/RENOV/IC/E26/STD	4	120	E26	6
Nouvelle construction					
62685	RF4po/NC/NON-IC/BAS.TENS/GU5.3/STD	4	12	GU5.3	6
Nouvelle construction - IC / Non-IC					
64335 ¹	RF4po/NC/IC_NON-IC/E26/STD	4	120	E26	4
64336 ¹	RF4po/NC/IC_NON-IC/GU10/STD	4	120	GU10	4
Nouvelle construction - Plafond isolé (IC)					
62682	RF4po/NC/IC/BAS.TENS/GU5.3/STD	4	12	GU5.3	4
62681	RF4po/NC/IC/GU10/STD	4	120	GU10	4
62680	RF4po/NC/IC/E26/STD	4	120	E26	4

Finitions 4"

Lampes compatibles (PAR20)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (int./ext.)
Orientable				
62713	RF4/FINI/ORIENT/CHR/PAR20/STD	Chrome	35	6/24
62717	RF4/FINI/ORIENT/CHR.SAT/PAR20/STD	Chrome satiné	35	6/24
62705	RF4/FINI/ORIENT/BL/PAR20/STD	Blanche	35	6/24
62721	RF4/FINI/ORIENT/NR/PAR20/STD	Noire	35	6/24
62709	RF4/FINI/ORIENT/BH/PAR20/STD	Bronze huilé	35	6/24
Mince				
62743	RF4/FINI/MINCE/CHR/PAR20/STD	Chrome	S.O.	6/24
62744	RF4/FINI/MINCE/CHR.SAT/PAR20/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62742	RF4/FINI/MINCE/BL/PAR20/STD	Blanche	S.O.	6/24
Encastré				
62752	RF4/FINI/ENC/CHR.SAT_ALU/PAR20/STD	Chrome satiné / Aluminium	S.O.	6/24
62753	RF4/FINI/ENC/CHR.SAT_NR/PAR20/STD	Chrome satiné / Noire	S.O.	6/24
62751	RF4/FINI/ENC/BL_NR/PAR20/STD	Blanche / Noire	S.O.	6/24
62750	RF4/FINI/ENC/BL_CHR/PAR20/STD	Blanche / Chrome	S.O.	6/24
62749	RF4/FINI/ENC/BL_BL/PAR20/STD	Blanche / Blanche	S.O.	6/24
63393	RF4/FINI/ENC/NR_NR/PAR20/STD	Noire / Noire	S.O.	6/24

¹ Pour consulter notre garantie détaillée, visitez www.standardpro.com
² Ce boîtier est conçu pour les plafonds isolés (IC) et pour les plafonds non-isolés (non-IC), toutefois, il doit être utilisé avec une lampe DEL lors des applications à plafond isolé (IC).

6 endroits humides
 7w maximum de la lampe
 50w maximum de la lampe
 1 an garantie

Finitions pour douche 4"

Lampes compatibles (PAR20)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (int./ext.)
Pour douche				
62739 ¹	RF4/FINI/DOU/CHR/PAR20/STD	Chrome	S.O.	6/24
62741 ¹	RF4/FINI/DOU/CHR.SAT/PAR20/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62737 ¹	RF4/FINI/DOU/BL/PAR20/STD	Blanche	S.O.	6/24

Finitions 4"

Lampes compatibles (MR16 GU10, GU5.3, E26, PAR16)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (int./ext.)
Orientable				
62716 ²	RF4/FINI/CAR/ORIENT/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	35	6/24
62704 ²	RF4/FINI/CAR/ORIENT/BL/MR16/STD	Blanche	35	6/24
Orientable				
62712 ²	RF4/FINI/ORIENT/CHR/MR16/STD	Chrome	35	6/24
62718 ²	RF4/FINI/ORIENT/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	35	6/24
62706 ²	RF4/FINI/ORIENT/BL/MR16/STD	Blanche	35	6/24
62720 ²	RF4/FINI/ORIENT/NR/MR16/STD	Noire	35	6/24
62708 ²	RF4/FINI/ORIENT/BH/MR16/STD	Bronze huilé	35	6/24
Encastré orientable				
62724 ²	RF4/FINI/ENC.ORI/CHR&AL.SAT/MR16/STD	Chrome satiné / Satin aluminium	35	6/24
62725 ²	RF4/FINI/ENC.ORI/CHR.SAT_NR/MR16/STD	Chrome satiné / Noire	35	6/24
62723 ²	RF4/FINI/ENC.ORI/BL_CHR/MR16/STD	Blanche / Chrome	35	6/24
62722 ²	RF4/FINI/ENC.ORI/BL_BL/MR16/STD	Blanche / Blanche	35	6/24
63394 ²	RF4/FINI/ENC.ORI/NR_NR/MR16/STD	Noire / Noire	35	6/24
Éclairage mural				
62756 ²	RF4/FINI/FENTE/SAT.CHR/MR16/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62754 ²	RF4/FINI/FENTE/BL/MR16/STD	Blanche	S.O.	6/24
Avec coude rétractable (pour les lampes MR16 GU53 seulement)				
62758 ²	RF4/FINI/COUDE.RETRACT/CHR/MR16/STD	Chrome	80	6/24
62757 ²	RF4/FINI/COUDE.RETRACT/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	80	6/24
62759 ²	RF4/FINI/COUDE.RETRACT/BL/MR16/STD	Blanche	80	6/24

Finitions de douche 4"

Lampes compatibles (MR16 GU10, GU5.3, E26 et PAR16)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (int./ext.)
Pour douche				
62731 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR/CHR/MR16/STD	Chrome	S.O.	6/24
62732 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62730 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR/BL/MR16/STD	Blanche	S.O.	6/24
Pour douche				
62734 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR_CAR/CHR/MR16/STD	Chrome	S.O.	6/24
62735 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR_CAR/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62733 ¹	RF4/FINI/DOU/CAR_CAR/BL/MR16/STD	Blanche	S.O.	6/24
Pour douche				
62738 ¹	RF4/FINI/DOU/CHR/MR16/STD	Chrome	S.O.	6/24
62740 ¹	RF4/FINI/DOU/CHR.SAT/MR16/STD	Chrome satiné	S.O.	6/24
62736 ¹	RF4/FINI/DOU/BL/MR16/STD	Blanche	S.O.	6/24

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
66051	ACC/MPLATE/4.25/SQR/STD	4 ¼	Plaque de montage carrée	96
66058	ACC/MPLATE/4.25/ADJ/STD	4 ¼	Plaque de montage ajustable	24
62678	ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD	4 ¼	Plaque de montage avec barres de suspension	25
62679	ACC/VAPOR BARRIER/STD	-	Extension du pare vapeur	25
66143	ACC/4/VAPOR BARRIER/STD	4 ¼	Extension du pare vapeur	50



1 Notes: Ne doivent pas être en contact direct avec l'eau. Ne sont pas recommandés pour les douches à vapeur
 2 Lentille de verre de sécurité incluse, pour utilisation avec des lampes de type « ouvert » seulement.
 Ne pas utiliser avec des lampes de technologie DEL.



1 Notes: Ne doit pas être en contact direct avec l'eau; non recommandé pour les douches à vapeur



Boîtiers 5"



Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Rénovation - Plafond isolé (IC)					
64365	RF5po/RENOV/IC/E26/STD	5	120	E26	6
Nouvelle construction - Plafond isolé (IC)					
64366	RF5po/NC/IC/E26/STD	5	120	E26	6

Finitions 5"

Lampes compatibles (PAR30SN, PAR30LN)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (ext.)
Cône - Étanche à l'air				
64390	RF5/FINI/CONE/NR/PAR30/STD	Noire	S.O.	24
64391	RF5/FINI/CONE/CHR.SAT/PAR30/STD	Nickel brossé	S.O.	24
64392	RF5/FINI/CONE/BL/PAR30/STD	Blanche	S.O.	24
Orientable				
64393	RF5/FINI/ORIENT/NR/PAR30/STD	Noire	30	24
64394	RF5/FINI/ORIENT/CHR.SAT/PAR30/STD	Nickel brossé	30	24
64395	RF5/FINI/ORIENT/BL/PAR30/STD	Blanche	30	24
Réflecteur				
65525	RF5/FINI/CONE/RFL_BL/PAR30/STD	Blanche / Chrome	S.O.	24
Pour douche				
65524	RF5/TRIM/SWR/WH/PAR30/STD	Blanche	S.O.	24

Accessoire

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
62679	RF/ACC/PARE-VAPEUR/STD	-	Pare vapeur	25



Pour consulter notre garantie détaillée, visitez www.standardpro.com
 * Notes : Ne doit pas être en contact direct avec l'eau; non recommandé pour les douches à vapeur



Boîtiers 6"



Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Rénovation - Plafond isolé (IC)					
64367 ¹	RF6po/RENOV/IC/E26/STD	6	120	E26	6

Finitions 6"

Lampe compatible (PAR38)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Angle de rotation (°)	Qté caisse (ext.)
Cône - Étanche à l'air				
64396	RF6/FINI/CONE/NR/PAR38/STD	Noire	S.O.	24
64397	RF6/FINI/CONE/CHR.SAT/PAR38/STD	Nickel brossé	S.O.	24
64398	RF6/FINI/CONE/BL/PAR38/STD	Blanche	S.O.	24
Orientable				
64399	RF6/FINI/ORIENT/NR/PAR38/STD	Noire	30	24
64400	RF6/FINI/ORIENT/CHR.SAT/PAR38/STD	Nickel brossé	30	24
64401	RF6/FINI/ORIENT/BL/PAR38/STD	Blanche	30	24

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Diamètre d'ouverture (po)	Type	Qté caisse (ext.)
64263	ACC/MPLATE/6.25IN/SQR/STD	6 ¼	Plaque de montage carrée	96
64921	ACC/MPLATE/6.25IN/ADJ/STD	6 ¼	Plaque de montage ajustable	24
62679	RF/ACC/PARE-VAPEUR/STD	-	Extension de pare vapeur	25



Pour consulter notre garantie détaillée, visitez www.standardpro.com

Soffites extérieurs 3 1/2"

Lampes compatibles (PAR20¹, R20¹)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Boîtiers						
62691	RF3.5po/SOF.EXT/NR/E26/STD	Noire	3 1/2	120	E26	12
62692	RF3.5po/SOF.EXT/BRN/E26/STD	Brun	3 1/2	120	E26	12
62693	RF3.5po/SOF.EXT/CLAY/E26/STD	Argile	3 1/2	120	E26	12
62694	RF3.5po/SOF.EXT/BL/E26/STD	Blanche	3 1/2	120	E26	12

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Finition	Diamètre d'ouverture (po)	Qté caisse (ext.)
62668	RF/ACC/DEF/3.5/NR/SOF. EXT/STD	Défecteur	Noire	3 1/2	50
62669	RF/ACC/DEF/3.5/BL/SOF. EXT/STD	Défecteur	Blanche	3 1/2	50
62771	ACC/MPLATE/3.75IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	-	3 3/4	25
66050	ACC/MPLATE/3.75IN/SQR/STD	Plaque de montage carrée	-	3 3/4	96



Soffites extérieurs 4 1/2"

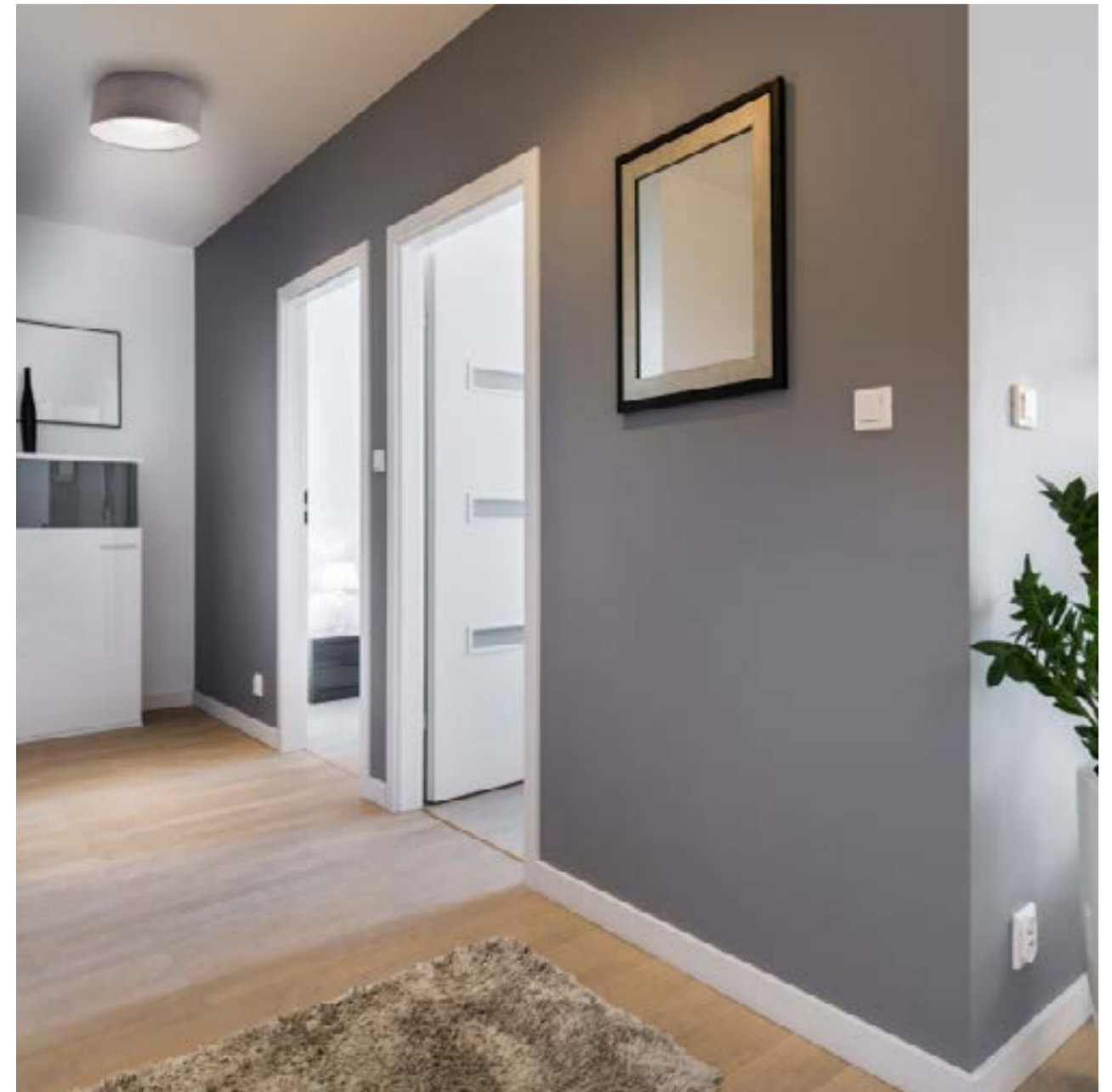
Lampes compatibles (BR30², PAR30³)



Code de commande	Numéro de modèle	Finition	Diamètre d'ouverture (po)	Volts (VCA)	Douille	Qté caisse (ext.)
Boîtiers						
62695	RF4.5po/SOF.EXT/NR/E26/STD	Noire	4 1/2	120	E26	12
62696	RF4.5po/SOF.EXT/BRN/E26/STD	Brun	4 1/2	120	E26	12
62697	RF4.5po/SOF.EXT/CLAY/E26/STD	Argile	4 1/2	120	E26	12
62698	RF4.5po/SOF.EXT/BL/E26/STD	Blanche	4 1/2	120	E26	12

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Finition	Diamètre d'ouverture (po)	Qté caisse (ext.)
62670	RF/ACC/DEF/4.5/NR/SOF. EXT/STD	Défecteur	Noire	4 1/2	50
62671	RF/ACC/DEF/4.5/BL/SOF. EXT/STD	Défecteur	Blanche	4 1/2	50
62772	ACC/MPLATE/4.75IN/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	-	4 3/4	25
66052	ACC/MPLATE/4.75IN/SQR/STD	Plaque de montage carrée	-	4 3/4	96



Plafonnier DEL

Découvrez notre gamme de plafonniers dotés de DEL intégrées de qualité supérieure : elle s'avère la solution d'efficacité énergétique idéale d'une durée de vie de plus de 50 000 heures. Cette gamme de luminaires vous propose un éclairage doux et régulier à intensité réglable; ils répondront à tous vos besoins en matière d'éclairage

général. Grâce à nos options décoratives, vous pourrez profiter d'éclairage direct ou indirect qui s'intègre parfaitement à diverses installations commerciales et résidentielles.



Pour consulter notre garantie détaillée, visitez www.standardpro.com

Traditionnel DEL



8"



11", 14"

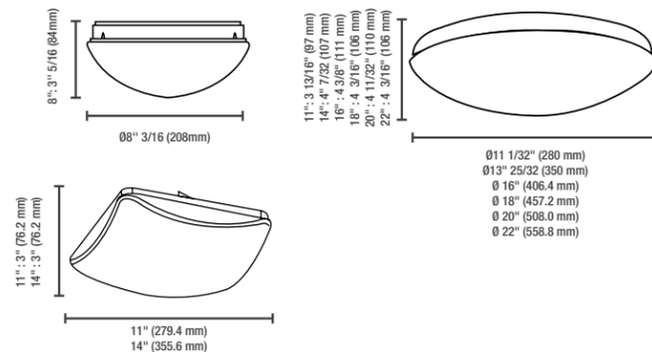


16", 18", 20", 22"

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
8" Rond													
68019	CLWH8-R13W-A/30K	13	120	3 000	921	71	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	12
68020	CLWH8-R13W-A/40K	13	120	4 000	921	71	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	12
11" Rond													
66710	CL11/S2/15W/27K/RND/WH/STD	15	120	2 700	1 050	70	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
68046	CLWH11-R20W-A/30K	20	120	3 000	1 400	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	<20	10
68047	CLWH11-R20W-A/40K	20	120	4 000	1 400	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	<20	10
11" Carré													
63301	LED/CL11/15W/40K/FM/SQR/STD	15	120	4 000	1 000	67	80	50 000	Blanche	Oui	0.95	<20	4
14" Rond													
66713	CL14/S2/25W/27K/RND/WH/STD	25	120	2 700	1 750	70	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
68048	CLWH14-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	<20	5
68049	CLWH14-R26W-A/40K	26	120	4 000	1 820	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	<20	5
14" Carré													
63304	LED/CL14/25W/30K/FM/SQR/STD	25	120	3 000	1 800	72	80	50 000	Blanche	Oui	0.95	<20	4
16" Rond													
65665	LED/CL16/26W/30K/FM/RND/STD	26	120	3 000	2 200	85	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
65666	LED/CL16/26W/40K/FM/RND/STD	26	120	4 000	2 310	89	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
18" Rond													
65667	LED/CL18/32W/30K/FM/RND/STD	32	120	3 000	2 660	83	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
65668	LED/CL18/32W/40K/FM/RND/STD	32	120	4 000	2 800	88	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	4
20" Rond													
65661	LED/CL20/37W/30K/FM/RND/STD	37	120	3 000	3 000	81	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	2
65662	LED/CL20/37W/40K/FM/RND/STD	37	120	4 000	3 150	85	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	2
22" Rond													
65663	LED/CL22/40W/30K/FM/RND/STD	40	120	3 000	3 325	83	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	2
65664	LED/CL22/40W/40K/FM/RND/STD	40	120	4 000	3 500	88	80	50 000	Blanche	Oui	>0.90	<20	2

Lentilles de remplacement

Code de commande	Numéro de modèle	Remplacement pour
64867	LED/CL6/LENS/RND/STD	66716, 66717
64868	LED/CL8/LENS/RND/STD	66718, 66719
64877	LED/CL11/LENS/SQR/STD	63300, 63301
64878	LED/CL14/LENS/RND/STD	66713, 66714, 66715
64879	LED/CL14/LENS/SQR/STD	63304, 63305
68386	LEN-CLWH11-RND	68046, 68047
68387	LEN-CLWH14-RND	68048, 68049



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com

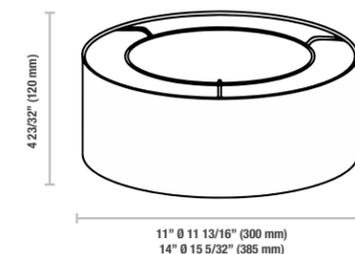
Abat-jour

Nos abat-jours créent une atmosphère chaleureuse et élégante. Ils peuvent aisément être adaptés aux plafonniers DEL de 11 et 14 pouces. Selon l'ambiance que vous souhaitez créer, vous aurez le choix de divers matériaux et textures.

- Forme ronde
- Matériaux et textures : soie, liège, bois et lin



Code de commande	Numéro de modèle	Forme	Matériel	Finition	Qté caisse (ext.)
Compatible avec plafonniers traditionnels 11"					
65681	LED/CL11/SHADE/RND/WHITE/STD	Ronde	Effet lin	Blanche	6
65682	LED/CL11/SHADE/RND/BEIGE/STD	Ronde	Effet lin	Beige	6
65684	LED/CL11/SHADE/RND/DGRAY/STD	Ronde	Effet lin	Gris	6
65685	LED/CL11/SHADE/RND/WOOD/STD	Ronde	Bois	Bois	6
65686	LED/CL11/SHADE/RND/CORK/STD	Ronde	Liège	Liège	6
65687	LED/CL11/SHADE/RND/WFROST/STD	Ronde	Effet soie	Blanc givré	6
66044	LED/CL11/SHADE/RND/BRNW/STD	Ronde	Bois	Bois de grange	6
Compatible avec plafonniers traditionnels 14"					
65688	LED/CL14/SHADE/RND/WHITE/STD	Ronde	Effet lin	Blanche	6
65690	LED/CL14/SHADE/RND/BLACK/STD	Ronde	Effet lin	Noire	6
65691	LED/CL14/SHADE/RND/DGRAY/STD	Ronde	Effet lin	Gris	6
65692	LED/CL14/SHADE/RND/WOOD/STD	Ronde	Bois	Bois	6
65693	LED/CL14/SHADE/RND/CORK/STD	Ronde	Liège	Liège	6
65694	LED/CL14/SHADE/RND/WFROST/STD	Ronde	Effet soie	Blanc givré	6
66045	LED/CL14/SHADE/RND/BRNW/STD	Ronde	Bois	Bois de grange	6



Remarque: la disponibilité des produits peut être modifiée sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour confirmer les niveaux de stock au moment de la commande.



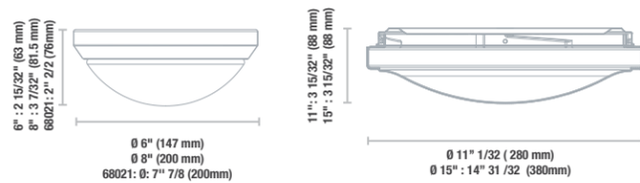
Anneau Unique DEL



Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Angle du faisceau (°)	Finition du boîtier	Finition de la lentille	À gradation (Oui/Non)	Qté caisse (ext.)
6" Rond													
64247	LED/CLBN5.75/10W/30K/FM/RND/STD	10	120	3 000	550	64	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	24
64248	LED/CLBN5.75/10W/40K/FM/RND/STD	10	120	4 000	550	66	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	24
8" Rond													
68021	CLBN8-R13W-A/30K	13	120	3 000	921	71	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	12
66723	CL8/S2/12W/40K/RND/BN/STD	12	120	4 000	1 020	85	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	12
11" Rond													
68041	CLBN11-R16W-A/30K	16	120	3 000	1 200	75	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	10
68042	CLBN11-R16W-A/40K	16	120	4 000	1 200	75	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	10
15" Rond													
68044	CLBN15-R25W-A/30K	25	120	3 000	1 875	75	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	5
68045	CLBN15-R25W-A/40K	25	120	4 000	1 875	75	80	50 000	120	Nickel brossé	Givrée	Oui	5

Lentilles de remplacement

Code de commande	Numéro de modèle	Remplacement pour
64880	LED/CLBN5.75/LENS/RND/STD	64247, 64248
64881	LED/CLBN7.75/LENS/RND/STD	66722, 66723, 64250

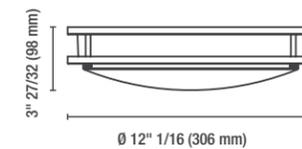


Anneau double DEL

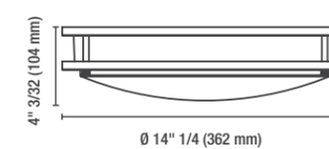


Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	LM-80 heures testées (h)	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	Qté caisse (ext.)
12" Rond													
68058	DRBK12-R20W-A/30K	20	120	3 000	1 400	70	80	50 000	9 000	Noire	Oui	0.9	4
68061	DRBN12-R20W-A/30K	20	120	3 000	1 400	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68062	DRBN12-R20W-A/40K	20	120	4 000	1 400	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68067	DRCH12-R20W-A/30K	20	120	3 000	1 400	70	80	50 000	9 000	Chrome	Oui	0.9	4
14" Rond													
68059	DRBK14-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Noire	Oui	0.9	4
68063	DRBN14-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68064	DRBN14-R26W-A/40K	26	120	4 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68068	DRCH14-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Chrome	Oui	0.9	4
16" Rond													
68060	DRBK16-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Noire	Oui	0.9	4
68065	DRBN16-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68066	DRBN16-R26W-A/40K	26	120	4 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Nickel brossé	Oui	0.9	4
68069	DRCH16-R26W-A/30K	26	120	3 000	1 820	70	80	50 000	9 000	Chrome	Oui	0.9	4

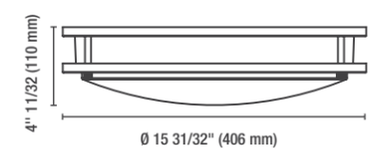
12" Rond



14" Rond



16" Rond



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com



Les valeurs en lumen proviennent de ENERGY STAR. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com



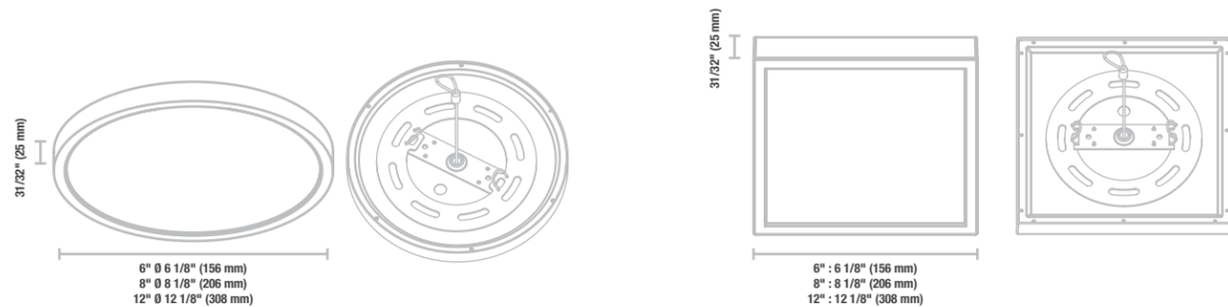
Edge-Lit DEL



Le luminaire DEL Edge-Lit propose un design ultra mince afin d'offrir un look moderne et minimaliste. Il utilise la technologie DEL edge-lit afin d'éliminer les points chauds sur la surface et émettre une lumière vive et diffuse. Offert dans une variété de formes et de grandeurs, ce plafonnier s'adapte à toutes les applications.

- Installation facile tourner et verrouiller « twist-lock »
- Aucune vis visible
- Câble de sécurité inclus
- Lentille en polycarbonate givrée

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Finition	Qté caisse (ext.)
6" Rond									
65454	LED/CL6/EDGE/11W/30K/FM/RND/WH/STD	11	120	3 000	855	80	50 000	Blanche	20
65455	LED/CL6/EDGE/11W/40K/FM/RND/WH/STD	11	120	4 000	896	80	50 000	Blanche	20
67365	LED/CL6/EDGE/11W/30K/FM/RND/BK/STD	11	120	3 000	792	82	50 000	Noire	20
67366	LED/CL6/EDGE/11W/40K/FM/RND/BK/STD	11	120	4 000	816	82	50 000	Noire	20
67367	LED/CL6/EDGE/11W/30K/FM/RND/BN/STD	11	120	3 000	836	82	50 000	Nickel brossé	20
67368	LED/CL6/EDGE/11W/40K/FM/RND/BN/STD	11	120	4 000	861	82	50 000	Nickel brossé	20
6" Carré									
65460	LED/CL6/EDGE/11W/30K/FM/SQR/WH/STD	11	120	3 000	852	80	50 000	Blanche	20
65461	LED/CL6/EDGE/11W/40K/FM/SQR/WH/STD	11	120	4 000	893	80	50 000	Blanche	20
8" Rond									
65456	LED/CL8/EDGE/14W/30K/FM/RND/WH/STD	14	120	3 000	1 066	80	50 000	Blanche	20
65457	LED/CL8/EDGE/14W/40K/FM/RND/WH/STD	14	120	4 000	1 118	80	50 000	Blanche	20
67369	LED/CL8/EDGE/14W/30K/FM/RND/BK/STD	14	120	3 000	1 008	82,3	50 000	Noire	20
67370	LED/CL8/EDGE/14W/40K/FM/RND/BK/STD	14	120	4 000	1 038	82,3	50 000	Noire	20
67371	LED/CL8/EDGE/14W/30K/FM/RND/BN/STD	14	120	3 000	1 064	82,3	50 000	Nickel brossé	20
67372	LED/CL8/EDGE/14W/40K/FM/RND/BN/STD	14	120	4 000	1 096	82,3	50 000	Nickel brossé	20
8" Carré									
65462	LED/CL8/EDGE/14W/30K/FM/SQR/WH/STD	14	120	3 000	1 065	80	50 000	Blanche	20
65463	LED/CL8/EDGE/14W/40K/FM/SQR/WH/STD	14	120	4 000	1 115	80	50 000	Blanche	20
12" Rond									
65458	LED/CL12/EDGE/22W/30K/FM/RND/WH/STD	22	120	3 000	1 647	80	50 000	Blanche	10
65459	LED/CL12/EDGE/22W/40K/FM/RND/WH/STD	22	120	4 000	1 725	80	50 000	Blanche	10
67373	LED/CL12/EDGE/22W/30K/FM/RND/BK/STD	22	120	3 000	1 584	81,5	50 000	Noire	10
67374	LED/CL12/EDGE/22W/40K/FM/RND/BK/STD	22	120	4 000	1 631	81,5	50 000	Noire	10
67375	LED/CL12/EDGE/22W/30K/FM/RND/BN/STD	22	120	3 000	1 672	81,5	50 000	Nickel brossé	10
67376	LED/CL12/EDGE/22W/40K/FM/RND/BN/STD	22	120	4 000	1 722	81,5	50 000	Nickel brossé	10
12" Carré									
65464	LED/CL12/EDGE/22W/30K/FM/SQR/WH/STD	22	120	3 000	1 636	80	50 000	Blanche	10
65465	LED/CL12/EDGE/22W/40K/FM/SQR/WH/STD	22	120	4 000	1 713	80	50 000	Blanche	10



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués ENERGY STAR, veuillez consulter www.standardpro.com



Cirka DEL



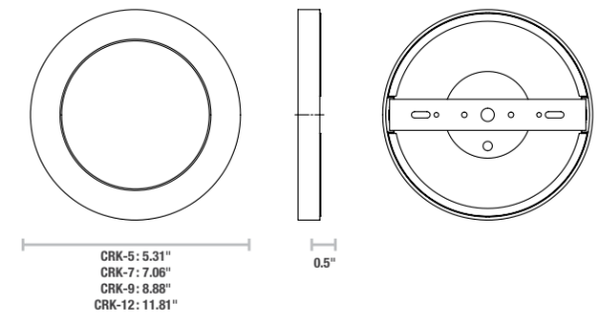
La série CIRKA propose des luminaires DEL en surface pour plafond et mur qui utilisent une technologie DEL de pointe dans un boîtier léger et mince. La série fournit un éclairage très efficace parfaitement adapté aux nouvelles installations en surface. Les applications typiques comprennent les corridors, les salles de bain et les placards.

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
5" Round													
68052	CRK-5-30-1	6	120	3 000	400	67	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	60
68053	CRK-5-40-1	6	120	4 000	400	67	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	60
7" Round													
68054	CRK-7-30-1	12	120	3 000	880	73	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	40
9" Round													
68056	CRK-9-30-1	18	120	3 000	1 300	72	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	20
68057	CRK-9-40-1	18	120	4 000	1 300	72	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	20
12" Round													
68050	CRK-12-30-1	24	120	3 000	2 000	83	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	10
68051	CRK-12-40-1	24	120	4 000	2 000	83	80+	90 000	Blanche	Oui	> 0.90	< 40	10

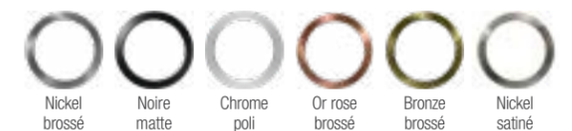
Accessoires

Code de commande	Type	Qté caisse (ext.)
RNG-TRM05-BN	Finition Nickel Brossé de 5 po	60
68895	Finition Noire matte de 5 po	60
68896	Finition Chrome Poli de 5 po	60
RNG-TRM05-BRG	Finition Or Rose Brossé de 5 po	60
RNG-TRM05-BB	Finition Bronze Brossé de 5 po	60
RNG-TRM07-BN	Finition Nickel Brossé de 7 po	40
68898	Finition Noire matte de 7 po	40
68899	Finition Chrome Poli de 7 po	40
RNG-TRM07-BRG	Finition Or Rose Brossé de 7 po	40
RNG-TRM07-BB	Finition Bronze Brossé de 7 po	40
RNG-TRM09-BN	Finition Nickel Brossé de 9 po	20
68901	Finition Noire matte de 9 po	20
68902	Finition Chrome Poli de 9 po	20
RNG-TRM09-BRG	Finition Or Rose Brossé de 9 po	20
RNG-TRM09-BB	Finition Bronze Brossé de 9 po	20
RNG-TRM12-BN	Finition Nickel Brossé de 12 po	10
68904	Finition Noire matte de 12 po	10
68905	Finition Chrome Poli de 12 po	10
RNG-TRM12-BRG	Finition Or Rose Brossé de 12 po	10
RNG-TRM12-BB	Finition Bronze Brossé de 12 po	10
68906	Finition Nickel Satiné de 12 po	10

Dimensions



Finitions magnétiques sans vis



Cirka DEL TCC réglables

Le plafonnier Cirka TCC Réglables associe un éclairage efficace à un boîtier mince et léger. Son apparence épurée est idéale pour tout type d'espace. Doté d'une sélection de 3 températures de couleur intégrées et offert en plusieurs tailles, ce plafonnier est la solution parfaite pour les applications commerciales et résidentielles.



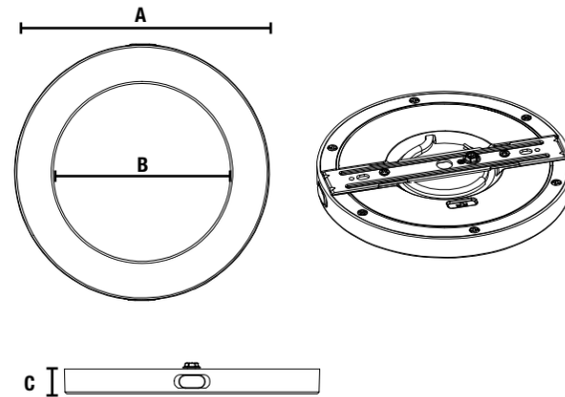
Rond

Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
5"													
68713	CRK5-R6W-A-3CWH	6	120	3 000/4 000/5 000	360	60	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	60
7"													
68714	CRK7-R12W-A-3CWH	12	120	3 000/4 000/5 000	840	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	40
9"													
68715	CRK9-R18W-A-3CWH	18	120	3 000/4 000/5 000	1 260	70	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	20
12"													
68716	CRK12-R24W-A-3CWH	24	120	3 000/4 000/5 000	1 920	80	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	10

Accessoires

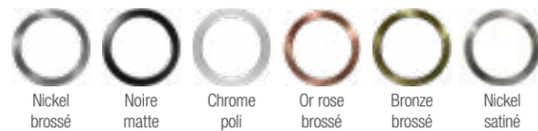
Code de commande	Type	Qté caisse (ext.)
RNG-TRM05-BN	Finition Nickel Brossé de 5 po	60
68895	Finition Noire matte de 5 po	60
68896	Finition Chrome Poli de 5 po	60
RNG-TRM05-BRG	Finition Or Rose Brossé de 5 po	60
RNG-TRM05-BB	Finition Bronze Brossé de 5 po	60
RNG-TRM07-BN	Finition Nickel Brossé de 7 po	40
68898	Finition Noire matte de 7 po	40
68899	Finition Chrome Poli de 7 po	40
RNG-TRM07-BRG	Finition Or Rose Brossé de 7 po	40
RNG-TRM07-BB	Finition Bronze Brossé de 7 po	40
RNG-TRM09-BN	Finition Nickel Brossé de 9 po	20
68901	Finition Noire matte de 9 po	20
68902	Finition Chrome Poli de 9 po	20
RNG-TRM09-BRG	Finition Or Rose Brossé de 9 po	20
RNG-TRM09-BB	Finition Bronze Brossé de 9 po	20
RNG-TRM12-BN	Finition Nickel Brossé de 12 po	10
68904	Finition Noire matte de 12 po	10
68905	Finition Chrome Poli de 12 po	10
RNG-TRM12-BRG	Finition Or Rose Brossé de 12 po	10
RNG-TRM12-BB	Finition Bronze Brossé de 12 po	10
68906	Finition Nickel Satiné de 12 po	10

Dimensions



	5"	7"	9"	12"
A in. (mm)	Ø 5 5/16 (135.4)	Ø 7 1/8 (180.4)	Ø 8 7/8 (225.4)	Ø 11 7/8 (300.4)
B in. (mm)	Ø 3 3/4 (94.4)	Ø 5 1/2 (139.4)	Ø 7 1/4 (184.4)	Ø 10 1/4 (259.4)
C in. (mm)	1/2 (13)	1/2 (13)	1/2 (13)	1/2 (13)
Net weight (lbs)	0.39	0.61	0.88	1.41

Finitions magnétiques sans vis



Cirka DEL TCC réglables



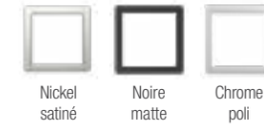
Carré

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
7"													
68737	CRK7-S12W-A-3CWH	12	120	3 000/4 000/5 000	800	67	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	40
9"													
68738	CRK9-S18W-A-3CWH	18	120	3 000/4 000/5 000	1 200	67	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	20
12"													
68739	CRK12-S24W-A-3CWH	24	120	3 000/4 000/5 000	1 800	75	80	50 000	Blanche	Oui	0.90	< 40	10

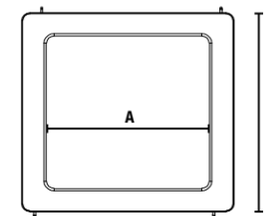
Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Qté par caisse (ext.)
68740	RNG-TRM7-SQR-SN	Finition Nickel satiné de 7"	40
68741	RNG-TRM7-SQR-BK	Finition Noire matte de 7"	40
68742	RNG-TRM7-SQR-CH	Finition Chrome poli de 7"	40
68743	RNG-TRM9-SQR-SN	Finition Nickel satiné de 9"	20
68744	RNG-TRM9-SQR-BK	Finition Noire matte de 9"	20
68745	RNG-TRM9-SQR-CH	Finition Chrome poli de 9"	20
68746	RNG-TRM12-SQR-SN	Finition Nickel satiné de 12"	10
68747	RNG-TRM12-SQR-BK	Finition Noire matte de 12"	10
68748	RNG-TRM12-SQR-CH	Finition Chrome poli de 12"	10

Finitions magnétiques sans vis



Dimensions



	7"	9"	12"
A	4 7/8 (125 mm)	6 3/4 (172 mm)	9 5/8 (244.3 mm)
B	6 3/8 (162.9 mm)	8 3/8 (214 mm)	11 3/8 (289 mm)
Poids net (lbs)	0.99	1.5	2.56

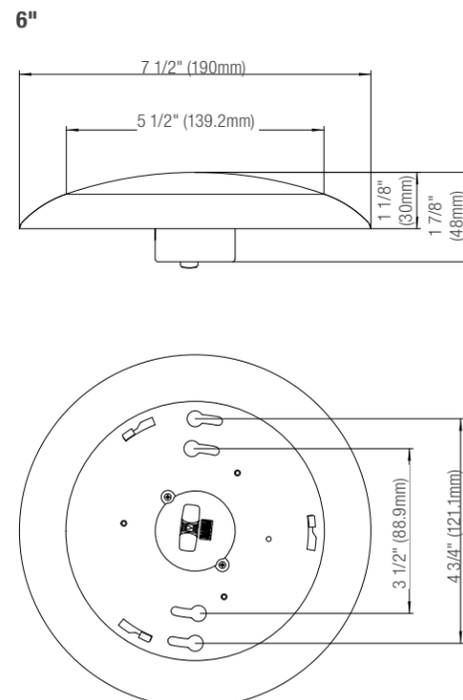
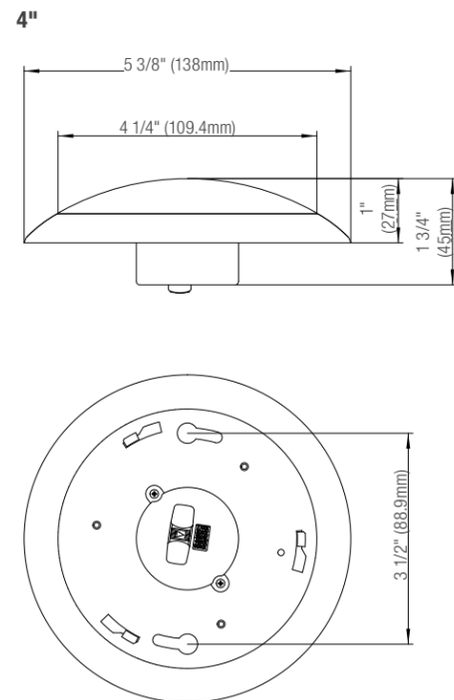


Plafonnier Disque DEL

Le Disque DEL CLDK combine une lumière exceptionnelle à un plafonnier traditionnel. En l'installant directement dans une boîte de jonction, ce luminaire est polyvalent et s'adapte à n'importe quelle application. Offert en 2 tailles et 5 températures de couleur réglables, ce plafonnier est la solution parfaite pour les applications commerciales et résidentielles.



Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Forme	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
4"	68284	8	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	580	73	90+	50 000	Rond	Blanche	Oui	>0.9	20	16
6"	68285	15	120	2 700/3 000/3 500/4 000/5 000	1000	67	90+	50 000	Rond	Blanche	Oui	>0.9	20	8

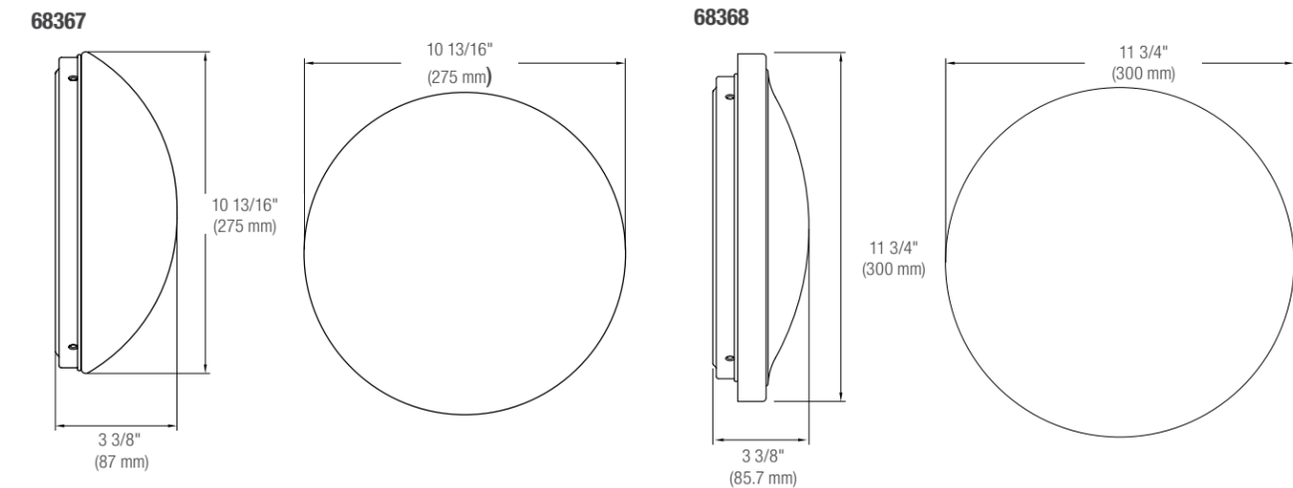


Plafonnier DEL à multiveaux

Le plafonnier à multiveaux programmable est un point de référence considérable en matière d'efficacité énergétique. Ce plafonnier DEL programmable offre de vastes économies d'énergie non seulement en utilisant la technologie DEL, mais aussi en permettant à l'utilisateur de contrôler les niveaux et la consommation d'éclairage lorsque la zone n'est pas occupée. Avec un éclairage qui doit être allumé 24h / 24 et 7j / 7, les gestionnaires immobiliers ont peu de choix lorsqu'ils tentent de réduire leur consommation d'énergie. Ces plafonniers programmables à multiveaux sont la solution parfaite car ils maximisent les économies d'énergie en gérant intelligemment les niveaux d'éclairage afin d'éviter le gaspillage d'énergie.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	LM-80 heures testées (h) ⁵	Forme	Finition	Type de détecteur	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance ⁶	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
68367	CTL11-R15A/40KWH	15	120	4 000	1 100	75	>80	50 000	10 000	Rond	Blanche	Haute fréquence	Non	>0.9	<40%	4
68368	CTL11-R15A/40KBN	15	120	4 000	1 100	75	>80	50 000	10 000	Rond	Nickel brossé	Haute fréquence	Non	>0.9	<40%	4

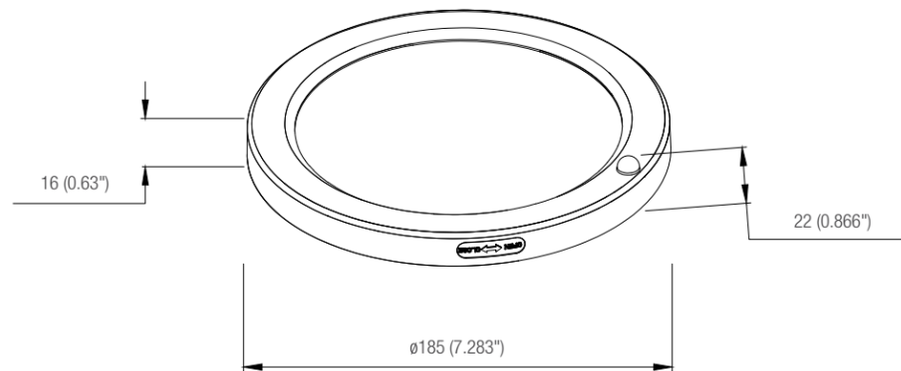


EDGELIT DEL détecteur de mouvement

Le plafonnier EDGELIT DEL avec détecteur de mouvement intégré offre un design élégant, comprenant un capteur PIR (Infrarouge Passif) intégré. Ce luminaire permet d'économiser de l'énergie en s'allumant automatiquement lorsqu'un mouvement est détecté et s'éteignant en l'absence de mouvement. Il est facilement installé, avec une installation Twist-Lock, au ras du mur ou du plafond. Offert en blanc, il convient à tout type d'application: garde-manger, penderie, buanderie, grenier ou même couloir.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (hrs)	Forme	Finition	Type de détecteur	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
68466	CLEL7/S2/MS/12W/30K/RND/WH	12	120	3000	840	70	>80	50 000	Rond	Blanche	PIR	Non	>0.9	<50	20
68467	CLEL7/S2/MS/12W/40K/RND/WH	12	120	4000	840	70	>80	50 000	Rond	Blanche	PIR	Non	>0.9	<50	20



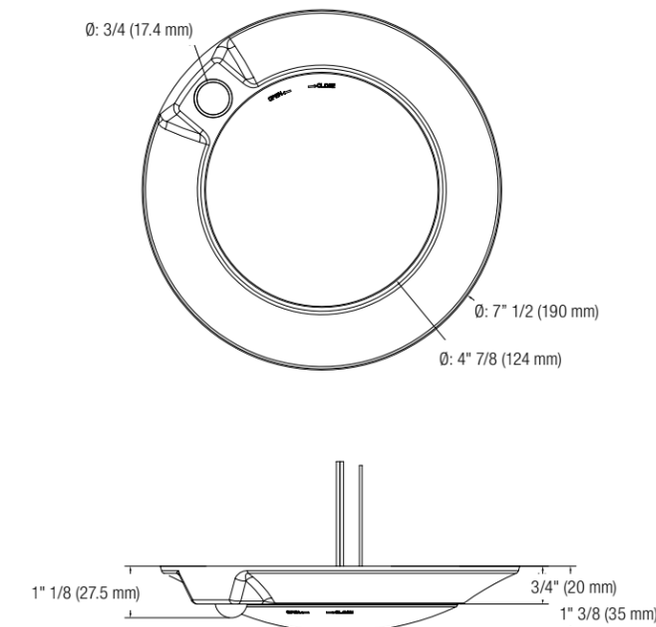
Disque DEL détecteur de mouvement

Notre Disque DEL avec Détecteur de Mouvement comprend un capteur IRP (infrarouge passif) intégré et offre une solution pratique et rentable. Ce luminaire permet d'économiser de l'énergie en s'allumant automatiquement lorsqu'un mouvement est détecté et s'éteignant en l'absence de mouvement. L'installation est simple et le luminaire s'adapte facilement à tout type d'application, qu'il s'agisse d'un garde-manger, penderie, buanderie, grenier ou même un couloir!

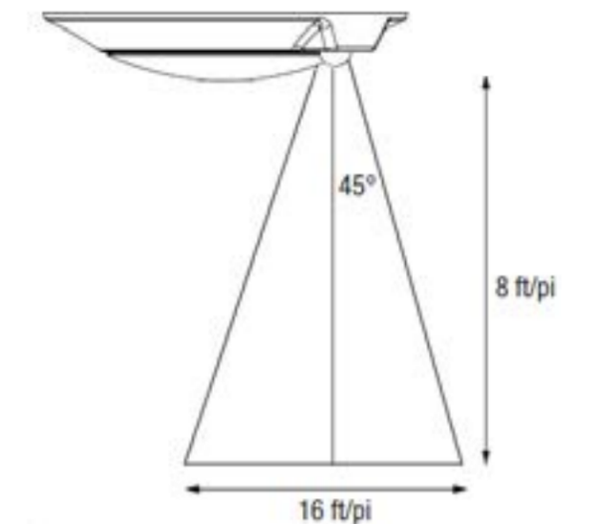


Code de commande	Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Angle du faisceau (°)	Finition du boîtier	Finition de la lentille	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	Qté caisse (ext.)
7"	68378	14	120	4 000	1 000	70	80+	50 000	100	Blanche	Givrée	Non	>0.90	24

Dimensions



Zone de détection





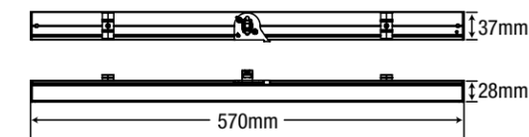
Série TLL DEL

Le TLL est un projecteur linéaire DEL nouvellement développée. Il fournit un éclairage efficace et est doté d'un adaptateur sur rail de style J et J2. Son boîtier fin lui permet d'être installé dans des zones restreintes afin d'obtenir un look simple et élégant à travers tout espace. Disponible en 2 pieds et 4 pieds livré avec une lentille diffuseur standard.

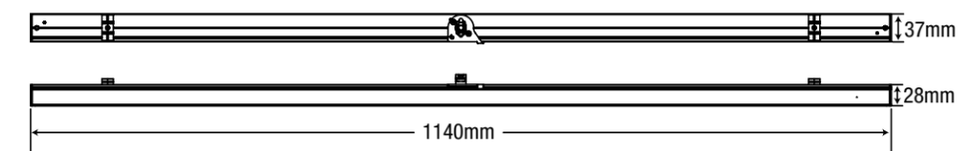


Code de commande	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Finition de la lentille	IRC	Vie L70 (h)	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
2'												
TLL2-183080DU-AJBK	18	120	3 000	1 612	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL2-183080DU-AJWH	18	120	3 000	1 612	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20
TLL2-183580DU-AJBK	18	120	3 500	1 612	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL2-183580DU-AJWH	18	120	3 500	1 612	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20
TLL2-184080DU-AJBK	18	120	4 000	1 708	95	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL2-184080DU-AJWH	18	120	4 000	1 708	95	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20
4'												
TLL4-363080DU-AJBK	36	120	3 000	3 246	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL4-363080DU-AJWH	36	120	3 000	3 246	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20
TLL4-363580DU-AJBK	36	120	3 500	3 246	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL4-363580DU-AJWH	36	120	3 500	3 246	90	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20
TLL4-364080DU-AJBK	36	120	4 000	3 440	96	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Noire	>0.9	<20	20
TLL4-364080DU-AJWH	36	120	4 000	3 440	96	Lentille Givrée diffusée	80+	50 000	Blanche	>0.9	<20	20

2'



4'



Systemes de rails

Les projecteurs sont utilisés pour l'éclairage d'accentuation dans presque tous les environnements. Ils font ressortir un élément particulier, tel qu'un détail architectural, une œuvre d'art ou un produit à mettre en valeur.

Le fait de pouvoir retirer, déplacer et réorienter ces luminaires, permet de créer des configurations tout à fait adaptées aux besoins d'éclairage. Sans compromis.



Projecteurs traditionnels sur rail

Les projecteurs sur rail de style orientable sont facilement réglables et offrent une flexibilité en termes de technologie et de style de lampe. Ils peuvent être associés à une large sélection de lampes DEL compatibles, y compris nos lampes à réflecteur DEL en verre qui reproduisent l'apparence d'une lampe de type halogène.

Code de commande	Watts (W)	Volts (VCA)	Finition du boîtier	Type de connecteur	Lampe compatible
------------------	-----------	-------------	---------------------	--------------------	------------------

SUPPORT DE LAMPE PAR

Type orientable

TG05N-N0250-A-J-BK	250	120	Noire	Style J	PAR38
TG05N-N0250-A-J-WH	250	120	Blanche	Style J	PAR38
TG07N-N0075-A-J-BK	75	120	Noire	Style J	PAR30SN
TG07N-N0075-A-J-WH	75	120	Blanche	Style J	PAR30SN
TG08N-N0050-A-J-BK	50	120	Noire	Style J	PAR20
TG08N-N0050-A-J-WH	50	120	Blanche	Style J	PAR20

SUPPORT DE LAMPE UNIVERSEL ¹

TL95 - Mini pivot latéral réglable

TL95-N0250-A-J-BK	-	120	Noire	Style J	Toutes lampes de base E26
TL95-N0250-A-J-WH	-	120	Blanche	Style J	Toutes lampes de base E26

TL10 - Douille réglable et pivotante latéral

TL10-N0250-A-J-BK	-	120	Noire	Style J	Toutes lampes de base E26
TL10-N0250-A-J-WH	-	120	Blanche	Style J	Toutes lampes de base E26



PAR20



PAR30



PAR38



TG05N



TG07N



TG08N

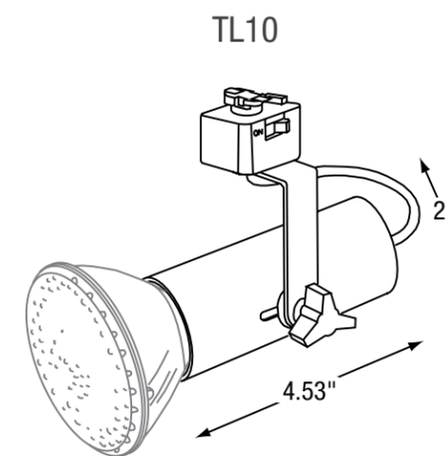
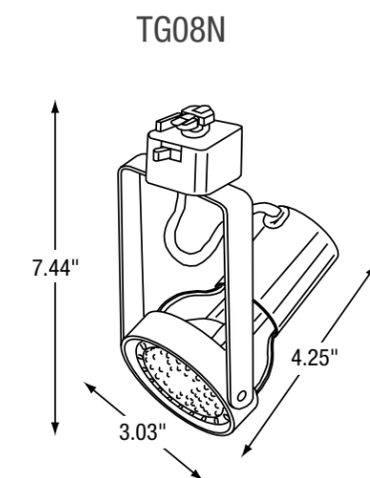
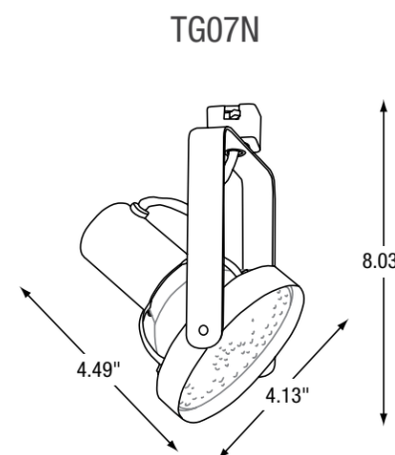
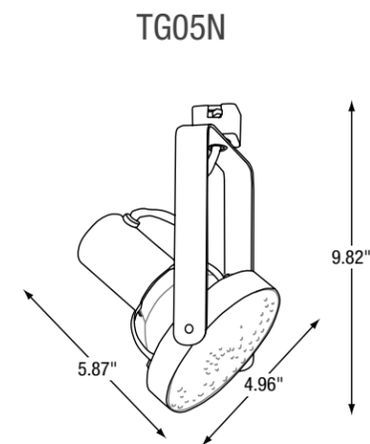
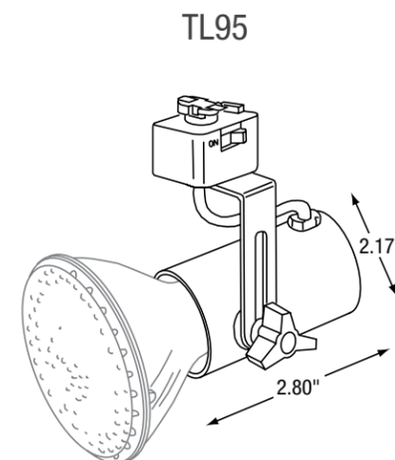


TL95



TL10

Dimensions



¹ Style "L" et "H" disponibles en option.
Notes: Toutes les têtes de rail sont livrées en standard avec des adaptateurs de style «J».



Accessoires pour rail

Code de commande	Type de produit	Couleur	Type de connecteur
ACCESSOIRES			
ST22-WH	Mini raccord conducteur 1 ct	Blanc	Style J
ST22-BK	Mini raccord conducteur 1 ct	Noir	Style J
ST23-WH	Raccord à trois voies «I»	Blanc	Style J
ST23-BK	Raccord à trois voies «I»	Noir	Style J
ST24-WH	Raccord en T	Blanc	Style J
ST24-BK	Raccord en T	Noir	Style J
ST25-WH	Raccord en x	Blanc	Style J
ST25-BK	Raccord en x	Noir	Style J
ST26-WH	Alimentation mobile	Blanc	Style J
ST26-BK	Alimentation mobile	Noir	Style J
ST28-WH	Raccord flexible circuit simple de 35° à 325°	blanc	Style J
ST28-BK	Raccord flexible circuit simple de 35° à 325°	noir	Style J
ST33-WH	Prise de courant utilitaire	blanc	Style J
ST33-BK	Prise de courant utilitaire	noir	Style J
ST34-WH	Crochet utilitaire	blanc	Style J
ST34-BK	Crochet utilitaire	noir	Style J
ST38-WH	Alimentation à l'extrémité avec conduit	blanc	Style J
ST38-BK	Alimentation à l'extrémité avec conduit	noir	Style J

Code de commande	Longueur (pi)	Volts (VAC)	Couleur	Type de connecteur
SECTIONS DE RAIL ¹				
STJ2-WH	2	120	Blanc	Style J
STJ2-BK	2	120	Noir	Style J
STJ4-WH	4	120	Blanc	Style J
STJ4-BK	4	120	Noir	Style J
STJ6-WH	6	120	Blanc	Style J
STJ6-BK	6	120	Noir	Style J
STJ8-WH	8	120	Blanc	Style J
STJ8-BK	8	120	Noir	Style J
STJ12-WH	12	120	Blanc	Style J
STJ12-BK	12	120	Noir	Style J



SECTIONS DE RAIL



¹ Disponible également en 2 circuits.



Panneau DEL

Les panneaux de qualité commerciale de STANDARD sont dotés d'un circuit universel qui fonctionne sur toutes les tensions comprises entre 100 V et 347 V en plus d'être dotés d'un flux lumineux à haute intensité. Ils constituent la solution idéale tout en satisfaisant les niveaux requis de luminosité. La garantie prolongée de 10 ans est un témoignage certain de la qualité exceptionnelle de ces panneaux à éclairage périphérique.

- Une gradation constante, régulière et fiable
- Conçus en vue de s'intégrer harmonieusement dans les systèmes de plafonds suspendus existants ou par ailleurs, montés en surface
- Substitution parfaite aux luminaires fluorescents traditionnels
- Des composants de qualité supérieure assurent une diffusion optimale de la chaleur, une couleur constante et une longue durée
- Un système optique qui fait appel à une combinaison unique de composants optiques réfléchissants et réfractifs qui assurent une apparence constante et agréable

L3PNB PANNEAU DEL RÉTRO-ÉCLAIRÉ

L3PNB PANNEAU DEL RÉTRO-ÉCLAIRÉ



1' x 4'

2' x 2'

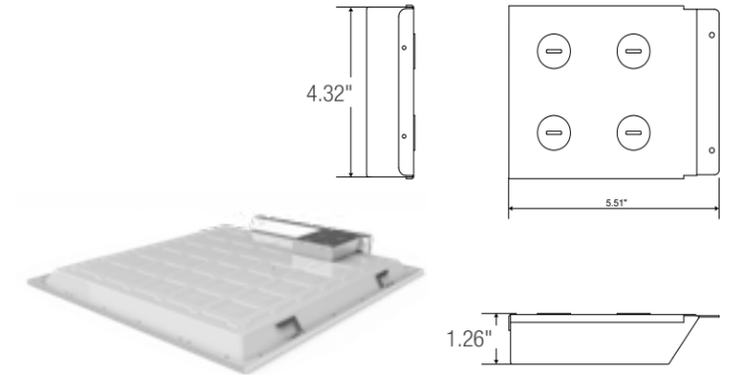
2' x 4'

Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
DLC Standard													
1'X4'													
68328	L3PNB-1LS1-Q/40K	PLVXR1DUSSH2	40	120-347	4 000	4 500	113	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
68331	L3PNB-1LPS-Q/3C	PLS7UQALM10Z	20/30/40	120-347	3 500/4 000/5 000	2 500/3 600/4 500	110	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
2'X2'													
68329	L3PNB-2LS1-Q/40K	PL9ZGWJTR5JM	40	120-347	4 000	4 500	113	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
68332	L3PNB-2LPS-Q/3C	PLYFCY4BLFCC	20/30/40	120-347	3 500/4 000/5 000	2 500/3 600/4 500	110	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
2'X4'													
68330	L3PNB-4LS1-Q/40K	PLY7U6SGIKQH	50	120-347	4 000	5 600	112	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
68333	L3PNB-4LPS-Q/3C	PLVCSI2FNTEF	30/40/50	120-347	3 500/4 000/5 000	3 700/4 700/5 600	110	>82	50 000	Oui	0.9	<25	2
DLC Premium													
1'X4'													
68599	L3PNB-1LPSP-Q/3C	PLI4EXA6KE04	20/25/30	120-347	3 500/4 000/5 000	2 700/3 300/3 800	127	≥82	50 000	Oui	0.9	20	2
2'X2'													
68600	L3PNB-2LPSP-Q/3C	PLYXAPSQK875	20/25/30	120-347	3 500/4 000/5 000	2 700/3 300/3 800	127	≥82	50 000	Oui	0.9	20	2
2'X4'													
68601	L3PNB-4LPSP-Q/3C	PLFT88U6HURK	30/35/40	120-347	3 500/4 000/5 000	4 100/4 600/5 100	127	≥82	50 000	Oui	0.9	20	2

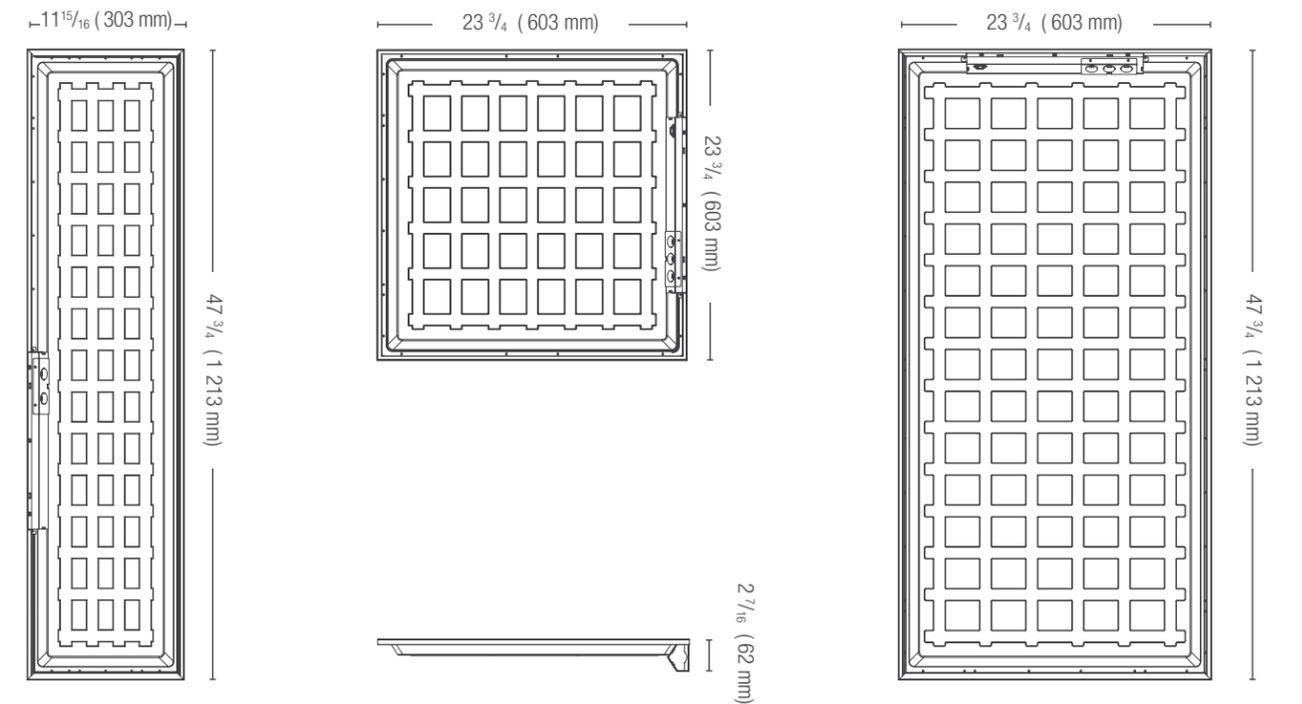
Remarque: Pour plus de détails de flux lumineux dans chaque puissance et température de couleur, veuillez vous référer à notre fiche technique L3PNB.

Accessoires

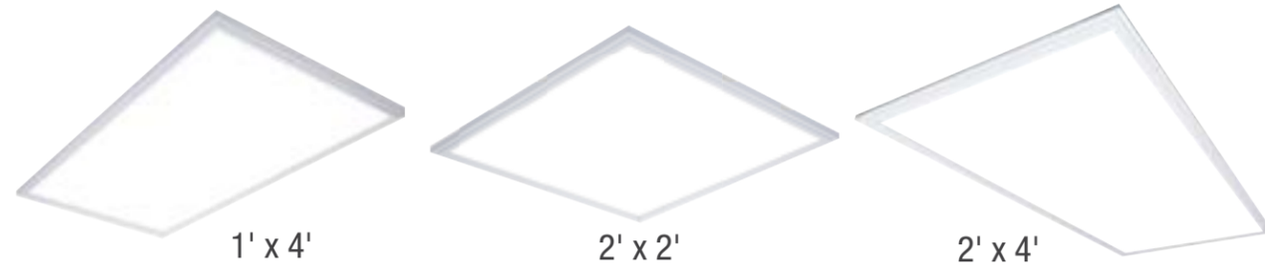
Code de commande	Type	Compatible avec
63490	Ensemble pour plafond de gypse	1X4
67164	Ensemble pour plafond de gypse	2X2
63491	Ensemble pour plafond de gypse	2X4
68455	Ensemble pour montage en surface	1X4
68456	Ensemble pour montage en surface	2X2
68457	Ensemble pour montage en surface	2X4
68458	Câble d'aviation	1X4, 2X2, 2X4
68523	Boîte de jonction	1x4, 2x2, 2x4



Dimensions



Panneau DEL Série PRO

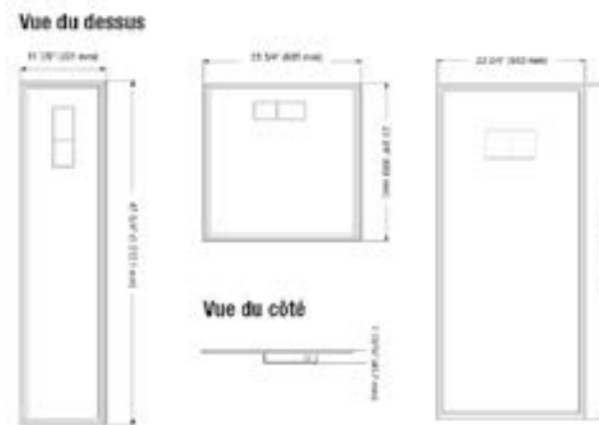


Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
1 X 4													
68160	L3PNP-1LS2-Q/30K	PLPE6BWJ1WOP	41	100-347	3 000	4 094	100	80 +	60 000	Oui	0.90	15	2
67211	PAN1X4/100-347/40W/35K/PRO/STD	PCXQJRO	38	100-347	3 500	4 809	126	80 +	50 000	Oui	0.88	18	2
67212	PAN1X4/100-347/40W/40K/PRO/STD	PJRTL1RN	38	100-347	4 000	4 840	128	80 +	50 000	Oui	0.88	18	2
67213	PAN1X4/100-347/40W/50K/PRO/STD	PSBFSB8I	37	100-347	5 000	4 901	132	80 +	50 000	Oui	0.88	18	2
2 X 2													
68164	L3PNP-2LS2-Q/30K	PLOYI6WQDP3S	40	100-347	3 000	4 272	107	80 +	60 000	Oui	0.90	17	4
67214	PAN2X2/100-347/40W/35K/PRO/STD	PBH79LEQ	39	100-347	3 500	4 921	127	80 +	50 000	Oui	0.89	19	4
67215	PAN2X2/100-347/40W/40K/PRO/STD	PYG9555U	39	100-347	4 000	5 022	129	80 +	50 000	Oui	0.89	19	4
67216	PAN2X2/100-347/40W/50K/PRO/STD	PLXB26AN	39	100-347	5 000	5 225	133	80 +	50 000	Oui	0.89	20	4
2 X 4													
68168	L3PNP-4LS1-Q/30K	PLLBR4UBZ768	49	100-347	3 000	5 282	108	80 +	60 000	Oui	0.90	20	2
67217	PAN2X4/100-347/50W/35K/PRO/STD	PVUVBCP	48	100-347	3 500	5 968	125	80 +	50 000	Oui	0.91	17	2
67218	PAN2X4/100-347/50W/40K/PRO/STD	PCYBZ9UO	48	100-347	4 000	6 073	126	80 +	50 000	Oui	0.91	17	2
67219	PAN2X4/100-347/50W/50K/PRO/STD	PIN1DTMZ	49	100-347	5 000	6 282	129	80 +	50 000	Oui	0.91	16	2

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

Accessoires

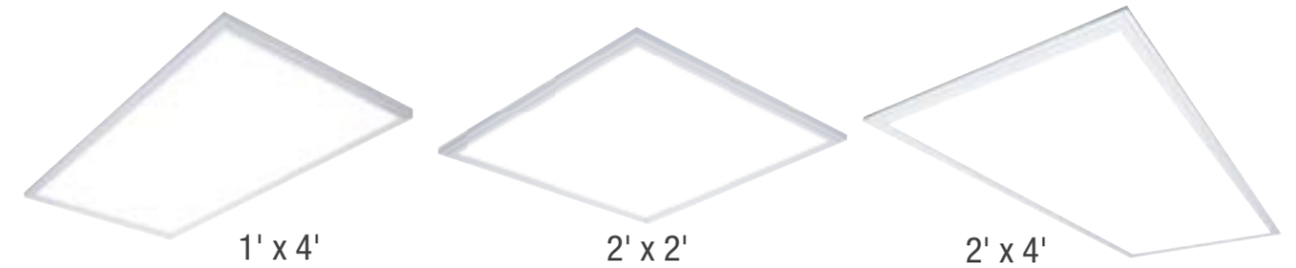
Code de commande	Numéro de modèle	Type	Compatible avec
64825	LPAN/ACC/2X2/SMK/STD	Ensemble pour montage en surface	2' X 2'
64826	LPAN/ACC/1X4/SMK/STD	Ensemble pour montage en surface	1' X 4'
64827	LPAN/ACC/2X4/SMK/STD	Ensemble pour montage en surface	2' X 4'
64828	LPAN/ACC/2X2/SUSPENSION	Câble de suspension	2' X 2'
64829	LPAN/ACC/1X4_2X4/SUSPENSION	Câble de suspension	1' X 4', 2' X 4'
63490	DRYWALL KIT FOR 1X4 FRT	Ensemble pour plafond de gypse	1' X 4'
63491	DRYWALL KIT FOR 2X4 FRT	Ensemble pour plafond de gypse	2' X 4'



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com.
 1 DLC Standard



Panneaux DEL Série L3PNC

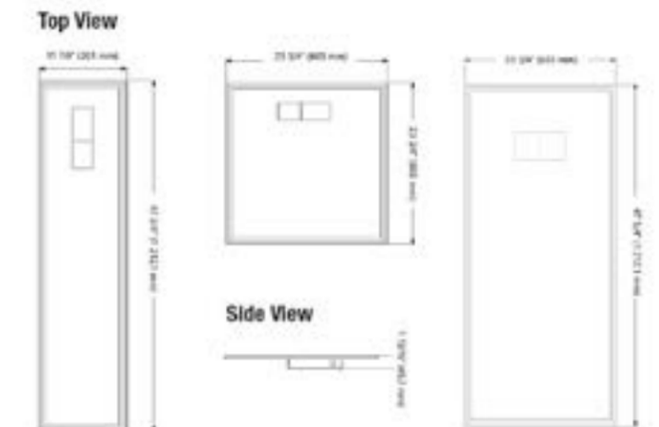


Code de commande	Description	DLC unique ID	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
1x4													
68149	L3PNC-1LS2-W/35K	PLMR1FYZ1QYE	38	100-277	3 500	4 102	108	80+	60 000	Oui	0.88	12.67	2
68150	L3PNC-1LS2-W/40K	PL2NTXX012FU	38	100-277	4 000	4 235	111	80+	60 000	Oui	0.88	12.67	2
68151	L3PNC-1LS2-W/50K	PL7S890GI3AH	39	100-277	5 000	4 368	112	80+	60 000	Oui	0.90	13.28	2
2x2													
68152	L3PNC-2LS2-W/30K	PLTEZE55QMDI	40	100-277	3 000	4 272	107	80+	60 000	Oui	0.90	16.83	4
68154	L3PNC-2LS2-W/40K	PREJF5H4	39	100-277	4 000	4 178	107	80+	60 000	Oui	0.90	16.83	4
68155	L3PNC-2LS2-W/50K	PHV92SG8	40	100-277	5 000	4 323	108	80+	60 000	Oui	0.90	16.91	4
2x4													
68156	L3PNC-4LS1-W/30K	PLRLEI6EV524	49	100-277	3 000	5 077	104	80+	60 000	Oui	0.93	12.46	2
68157	L3PNC-4LS1-W/35K	PLW5EMPZBQBM	49	100-277	3 500	5 255	111	80+	60 000	Oui	0.93	13.8	2
68158	L3PNC-4LS1-W/40K	PLNNF8RCLJ47	49	100-277	4 000	5 312	108	80+	60 000	Oui	0.93	12.46	2
68159	L3PNC-4LS1-W/50K	PLXWDA1LNSCC	50	100-277	5 000	5 430	109	80+	60 000	Oui	0.92	14.71	2

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

Accessoires

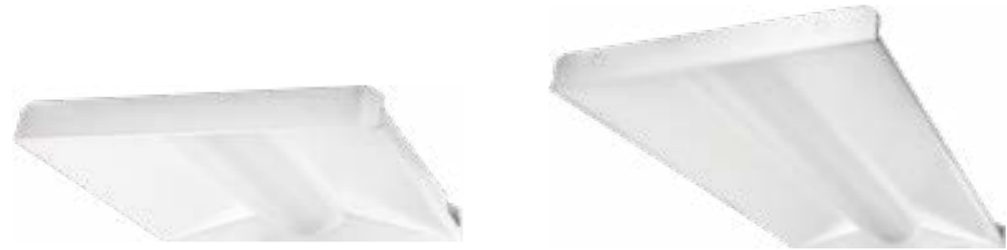
Code de commande	Type	Compatible avec
63490	Ensemble pour plafond de gypse	1'X4'
67164	Ensemble pour plafond de gypse	2'X2'
63491	Ensemble pour plafond de gypse	2'X4'
64826	Ensemble pour montage en surface	1'X4'
64825	Ensemble pour montage en surface	2'X2'
64827	Ensemble pour montage en surface	2'X4'
64829	4.5' câble d'aviation	1'X4', 2'X4'
64828	4.5' câble d'aviation	2'X2'



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com.
 1 DLC Standard

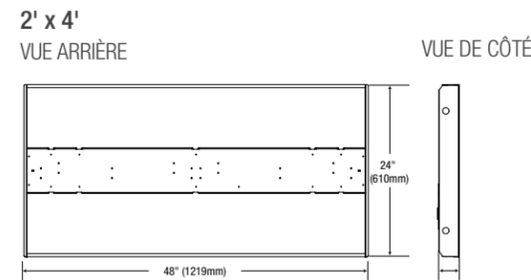
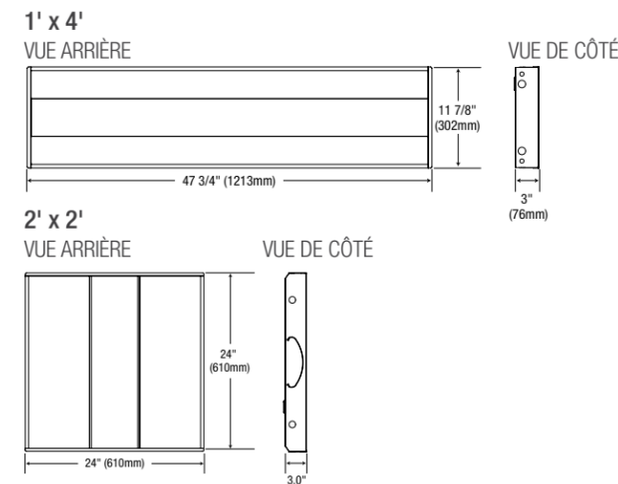


L3CBA «basket» économique DEL encastré



Numéro de produit ⁵	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	THD (%)
1'x4'												
L3CBA-1	PL08TCM3PVXE	35	120-277	3 500	4 480	128	80+	>36 000	6 000	Oui	0.96	4
L3CBA-2	PLU30QVQBYMA	35	120-277	4 000	4 515	129	80+	>36 000	6 000	Oui	0.90	10
2'x2'												
L3CBA-3	PLHHNE1JJ86B	35	120-277	3 500	4 375	125	80+	>36 000	6 000	Oui	0.97	9
L3CBA-4	PLEZ1GGYPC25	35	120-277	4 000	4 410	126	80+	>36 000	6 000	Oui	0.90	10
2'x4'												
L3CBA-5	PLT9NDN58CN6	34	120-277	3 500	4 250	125	80+	>36 000	6 000	Oui	0.94	5
L3CBA-6	PLJM8F094X2D	34	120-277	4 000	4 284	126	80+	>36 000	6 000	Oui	0.90	10

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.



Accessoires

Numéro de produit	Type
CAS905-1X4	Ensemble pour montage en surface 1x4
CAS905-2X2	Ensemble pour montage en surface 2x2
CAS905-2X4	Ensemble pour montage en surface 2x4
PF-DWK-1X4	Ensemble pour plafond de gypse 1x4
PF-DWK-2X2	Ensemble pour plafond de gypse 2x2
PF-DWK-2X4	Ensemble pour plafond de gypse 2x4
TRA347-120V-50VA	Transformateur abaisseur 347 V



Encastré «Troffer» DEL



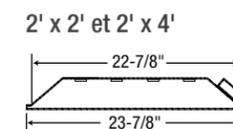
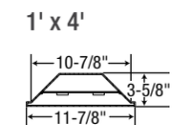
L3TSB

Le luminaire L3TSB de Stanpro est un «troffer» encastré DEL, ayant une profondeur de moins de 4 po, parfaitement adapté aux applications commerciales où un éclairage uniforme et efficace est exigé. La porte à charnières munie de loquets à came rotatifs facilite l'entretien.

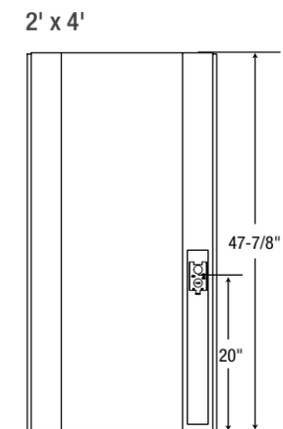
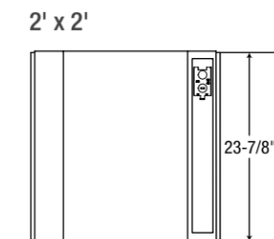
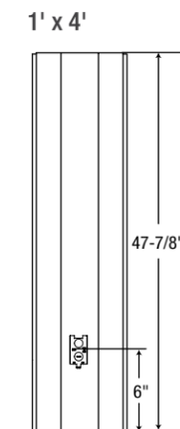
Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)
1'X4'												
L3TSB-1LS2B-W/40K	P2KDWHCA	42	120-277	4 000	5 040	120	80+	> 60 000	10 000	Oui	0.90	10%
2'X2'												
L3TSB-2LS2B-W/40K	PQ5V3NAW	42	120-277	4 000	4 800	120	80+	> 60 000	10 000	Oui	0.90	20%
2'X4'												
L3TSB-4LS1B-W/40K	P6MJZYRP	42	120-277	4 000	5 120	128	80+	> 60 000	10 000	Oui	0.90	20%

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

VUE EN COUPE



VUE DU SOCLE



Accessoires

Numéro de produit	Type
PF-DWK-1X4	Ensemble pour plafond de gypse 1x4
PF-DWK-2X2	Ensemble pour plafond de gypse 2x2
PF-DWK-2X4	Ensemble pour plafond de gypse 2x4
CAS905-1X4	Ensemble pour montage en surface 1x4
CAS905-2X2	Ensemble pour montage en surface 2x2
CAS905-2X4	Ensemble pour montage en surface 2x4



RétroKit DEL

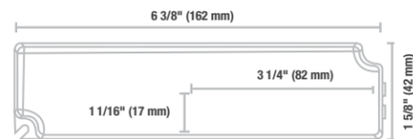
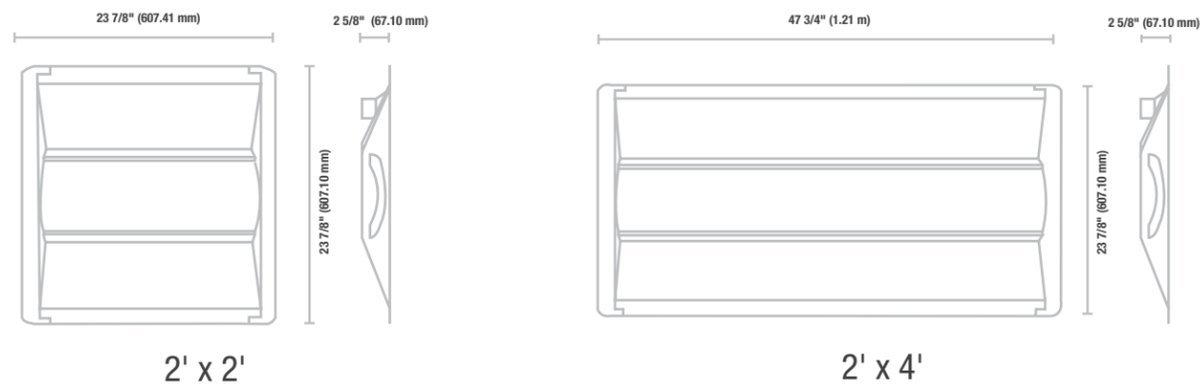
Utilisez l'ensemble de conversion DEL pour luminaires encastrés afin de moderniser vos luminaires fluorescents actuels ou pour convertir votre éclairage au DEL. Grâce à sa conception architecturale, rehaussez le look de votre plafond sans qu'il soit nécessaire de l'ouvrir. Vous réaliserez des économies sur le coup grâce à des frais minimes d'installation et d'entretien.

Installation en moins de 5 minutes!



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Qté caisse (ext.)
2' x 2'								
65362	LRT/RETRO/2X2/120-277V-DIM/40W/40/STD	40	120-277	4 000	4 708	85	133 000	4
2' x 4'								
65363	LRT/RETRO/2X4/120-277V-DIM/50W/40/STD	50	120-277	4 000	6 047	85	133 000	4

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.



Transformateur DEL

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Linéaire DEL

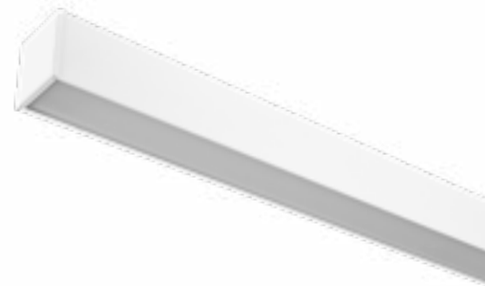
Notre série de luminaires linéaires DEL est la meilleure option pour le remplacement des fluorescents traditionnels grâce à notre solution DEL intégrée. Il est temps de moderniser votre espace de travail!

KOLIKA - L1KCL

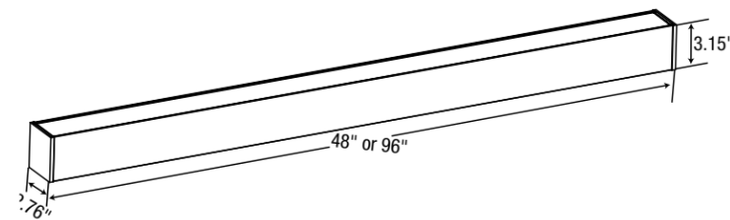
Suspendu DEL

GEN. 1

Notre Kolika Envoi rapide DEL permet d'éclairer et d'embellir les environnements de bureaux et commerciaux. Vous pourrez l'utiliser pour offrir une allure épurée et élégante sans sacrifier le rendement.



Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Finition	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
4'													
L1KCL-4LS1/35K	-	23	120-277	3 500	2 500	109	80+	50 000	Blanche	Oui	>0.9	<20	6
L1KCL-4LS1/40K	-	23	120-277	4 000	2 500	109	80+	50 000	Blanche	Oui	>0.9	<20	6
8'													
L1KCL-8LS1/35K	PLUSL93ZBW72	85	120-277	3 500	9 900	116	80+	50 000	Blanche	Oui	>0.9	<20	4



Accessoires

Numéro du produit	Type
KIT-GEN-CK	Kit de montage en rangée continue ¹

¹ Vous devrez commander un kit de montage pour chaque luminaire additionnel.

KOLIKA - L1KCL

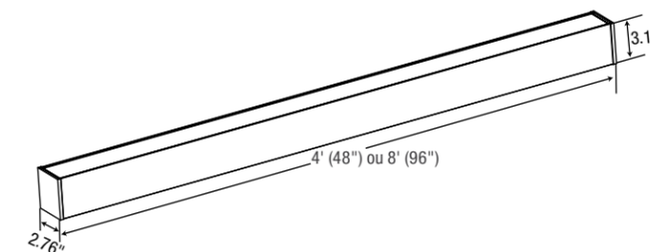
3TTC réglable suspendu DEL

GEN. 2

Le design élégant et léger de Kolika en fait le choix parfait pour tout espace de bureau, commercial ou de détail. Cette unité offerte en noir et blanc mat, 4' et 8' dispose d'un transformateur 120-277 V avec la polyvalence de changer la température de couleur avec un simple interrupteur placé à l'intérieur du luminaire. L1KCL combine une option d'éclairage élégante vers le haut et vers le bas qui fournit une belle lumière diffuse indirecte avec plus de lumière dirigée vers le bas pour éclairer efficacement l'espace souhaité.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ^{3,5}	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
4'												
Directe												
68576	L1KCL-G2-4LS2-3C-WH	40	120-277	3 000/3 500/4 000	4 844	121	80+	54 000	Blanche	>0.9	<15	6
68577	L1KCL-G2-4LS2-3C-BK	40	120-277	3 000/3 500/4 000	4 844	121	80+	54 000	Noire	>0.9	<15	6
Directe/Indirecte												
68578	L1KCL-G2-4LS2U-3C-WH	40	120-277	3 000/3 500/4 000	4 361 ⁵	109	80+	54 000	Blanche	>0.9	<15	6
68579	L1KCL-G2-4LS2U-3C-BK	40	120-277	3 000/3 500/4 000	4 361 ⁵	109	80+	54 000	Noire	>0.9	<15	6
8'												
Directe												
68580	L1KCL-G2-8LS1-3C-WH	80	120-277	3 000/3 500/4 000	9 760	122	80+	54 000	Blanche	>0.9	<15	4
68581	L1KCL-G2-8LS1-3C-BK	80	120-277	3 000/3 500/4 000	9 760	122	80+	54 000	Noire	>0.9	<15	4
Directe/Indirecte												
68582	L1KCL-G2-8LS1U-3C-WH	80	120-277	3 000/3 500/4 000	8 800 ⁵	110	80+	54 000	Blanche	>0.9	<15	4
68583	L1KCL-G2-8LS1U-3C-BK	80	120-277	3 000/3 500/4 000	8 800 ⁵	110	80+	54 000	Noire	>0.9	<15	4



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Compatible avec
68584	KIT-CK2	Kit de montage en rangée continu	L1KCL Gen2 seulement

* Vous devrez commander un kit de montage pour chaque luminaire additionnel.

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



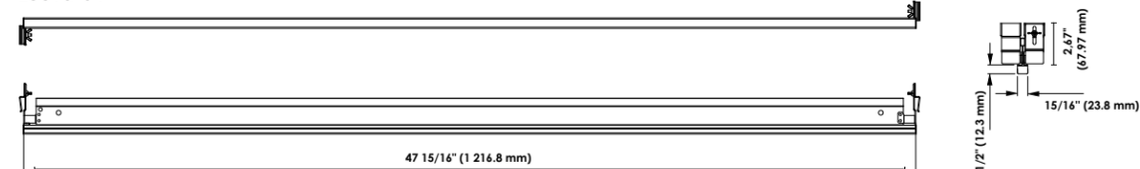
Luminaire linéaire pour plafond suspendu L3CTG

Le L3CTG est disponible en 2' et 4' et peut être compatible avec un système de plafonds suspendus de 15/16". Ce produit offre aux designers d'éclairage une plus grande liberté de conception puisque le module à DEL peut suivre les éléments de plafond de différentes manières. Il convient aux environnements commerciaux et institutionnels qui nécessitent un design d'éclairage architectural unique et élégant.

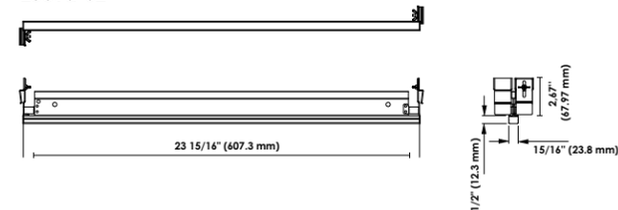


Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Longueur (po)	Largeur (po)	Watts (W)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Capacité du câble	Finition de la lentille	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
68025	L3CTG-0215LS1/35K	PL5RUZGG1HAH	2	15/16	10	3 500	1 260	126	80+	50 000	FT6	Givré	Oui	>0.9	<20	18
68026	L3CTG-0215LS1/40K	PLA2M5KQGITF	2	15/16	10	4 000	1 320	132	80+	50 000	FT6	Givré	Oui	>0.9	<20	18
68027	L3CTG-0415LS2/35K	PLBJ29RKPGE	4	15/16	20	3 500	2 540	127	80+	50 000	FT6	Givré	Oui	>0.9	<20	18
68028	L3CTG-0415LS2/40K	PLERYM5Z9ZTU	4	15/16	20	4 000	2 670	133	80+	50 000	FT6	Givré	Oui	>0.9	<20	18

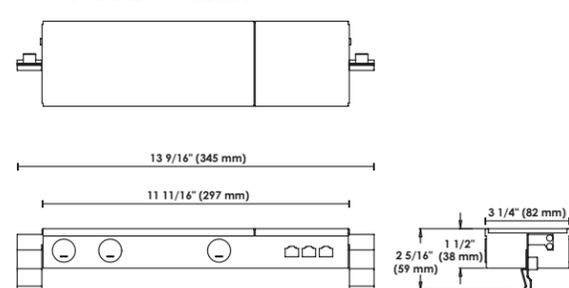
L3CTG-04



L3CTG-02



SOURCE DE COURANT



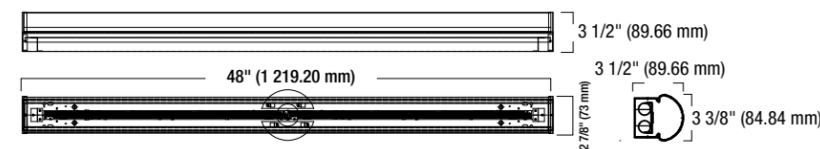
Réglette DEL avec lentille Série L2STL et LSS GEN. 1



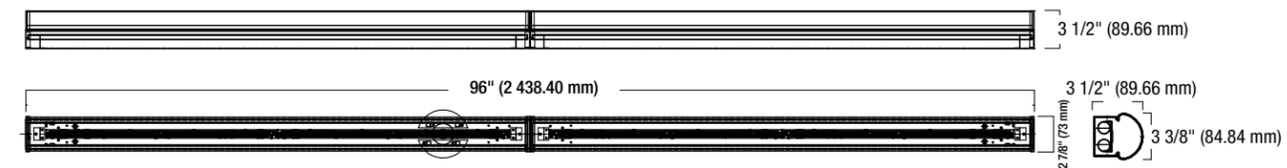
Code de commande	Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
48"	L2STL-48LS2-W/40K	PF78RPQW	22	120-277	4 000	2 530	115	80	100 000	9 000	oui	0.90	20	6
96"	L2STL-96LS2-W/35K	P86B5K9R	40	120-277	3 500	4 550	114	80	100 000	9 000	oui	0.90	20	1
66873	LSS/8FT/65W/50K/120-277/A1/STD	PQFLA4I	65	120-277	5 000	8 645	133	80	100 000	6 000	oui	0.90	10	1

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

48"



96"



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Compatible avec
Série LSS			
66741	LST4/ACC/WG/STD	Grillage de protection 48"	48" LSS et L2STL
66742	LST8/ACC/WG/STD	Grillage de protection 96"	96" LSS et L2STL
67340	LST/ACC/BACKET/STD	Montage en rangée continue pour installation en suspension	Tous LSS et L2STL
Série L2STL			
HAR766		Crochet en «V» (2 pièces)	Tous LSS et L2STL
BKT604		Montage en rangée continue pour installation en suspension	Tous LSS et L2STL
WGD055-48-SL		Grillage de protection 48"	Tous LSS et L2STL ¹
BKT347		Kit de suspension - 2 chaînes (1 mètre)	Tous LSS et L2STL
LEN261-4		Lentille de remplacement 48"	Tous LSS et L2STL ¹

¹ Pour les luminaires de 96", commander 2

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Régllette DEL avec lentille Série L2STN GEN. 2

Les réglettes DEL de la série L2STN conviennent parfaitement au remplacement de vos luminaires fluorescents linéaires traditionnels afin d'équilibrer l'apparence, le rendement et l'efficacité en seront rehaussés à coup sûr. Ces luminaires de qualité supérieure sont équipés d'une lentille givrée qui diffuse une lumière à faible éblouissement, et sont idéals pour variétés d'applications commerciales et industrielles.

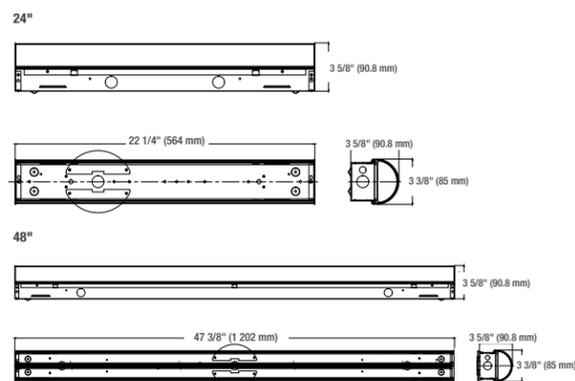


Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
24"														
68119	L2STN-24LS1-Q/40K	PLI0ATDHZOFM	20	120-347	4 000	2 620	131	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	6
24" TCC réglables														
68539	L2STN-24LS1-Q/3C	PLBX7XSC4FM8	20	120-347	3 500/4 000/5 000	2 640	132	80+	190 000	9 000	Oui	0.90	10	6
48"														
68121	L2STN-48LS2-Q/35K	PLEAUS6XRURS	30	120-347	3 500	3 992	133	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	6
68123	L2STN-48LS3-Q/40K	PL77PKU3RUVA	35	120-347	4 000	4 585	131	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	6
68124	L2STN-48LS4-Q/35K	PLRWPCQ6T89B	40	120-347	3 500	5 088	127	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	6
48" TCC et Puissances Réglables														
68540	L2STN-48LP40-Q/3C	PLSE5ZNSCI2I	18/30/40	120-347	3 500/4 000/5 000	2 610/4 170/5 320	132	80+	190 000	9 000	Oui	0.90	10	6
96"														
68127	L2STN-96LS1-Q/35K	PLK4L4CCS2LN	65	120-347	3 500	8 076	124	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	1
68128	L2STN-96LS1-Q/40K	PL3LU2HFLPQI	65	120-347	4 000	8 515	131	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	1
68130	L2STN-96LS2-H/35K	PLDN73W1YN1V	75	347	3 500	9 750	130	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	1
68133	L2STN-96LS2-W/35K	PL92RHE5UIOJ	75	120-277	3 500	9 750	130	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	1
68134	L2STN-96LS2-W/40K	PLM5R034QEPG	75	120-277	4 000	9 825	131	80+	162 000	9 000	Oui	0.90	10	1
96" TCC et Puissances Réglables														
68541	L2STN-96LP90-Q/3C	PLEXJMJ8U1UT	65/75/90	120-347	3 500/4 000/5 000	9 230/10 425/12 240	135	80+	190 000	9 000	Oui	0.90	10	1

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

Accessoires

Code de commande	Type
68676	Kit de suspension - 2 chaînes (1 mètre)
68677	Connecteur pour montage en rangée continue
68678	Lentille de remplacement 24"
68679	Lentille de remplacement 48"
68680	Lentille de remplacement 96"
68856	Grillage de protection 24"
68622	Grillage de protection 48"
68857	Grillage de protection 96"



Régllette mince DEL avec lentille Série L2SSS

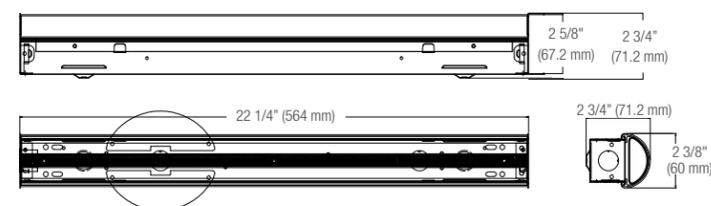


Régllette DEL à lentille de haute performance qui procure un éclairage fluide et uniforme. Une solution idéale pour les applications commerciales, industrielles, de la vente au détail ou résidentielles. Son boîtier peu profond en permet l'installation dans les endroits restreints comme les applications de l'éclairage en corniche ou des vitrines. Un couvercle de boîte de jonction est inclus.

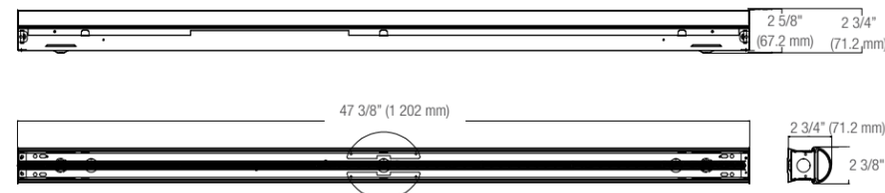
Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
24"														
68114	L2SSS-24LS1-W/40K	PLJLZP6VZ0XF	20	120-277	4 000	2 620	131	80+	120 000	6 000	Oui	0.90	10	9
48"														
68115	L2SSS-48LS1-W/40K	PL3NDY8B3PWQ	30	120-277	4 000	3 900	130	80+	120 000	6 000	Oui	0.90	10	9
68116	L2SSS-48LS2-W/40K	PLXZ6E4GTSPM	46	120-277	4 000	5 888	128	80+	120 000	6 000	Oui	0.90	10	9
96"														
68117	L2SSS-96LS1-W/40K	PLNM15SV4DKJ	75	120-277	4 000	9 750	130	80+	120 000	6 000	Oui	0.90	10	1
68118	L2SSS-96LS2-W/40K	PLDX5VXUVR22	90	120-277	4 000	11 880	132	80+	120 000	6 000	Oui	0.90	10	1

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

24"



48"



96"



Accessoires

Code de commande	Type
68698	Ensemble de crochet en «V»
68697	Ensemble de câbles d'aviation (10 pi)
68689	Bouchon métallique 7/8"
68685	Grillage de protection pour 24"
68686	Grillage de protection pour 48"
68687	Grillage de protection pour 96"
68688	Montage en rangée continue pour installation en suspension
68682	Lentille de remplacement 24"
68683	Lentille de remplacement 48"
68684	Lentille de remplacement 96"

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

Réglette multi-niveaux programmable DEL avec lentille Série L2TLV

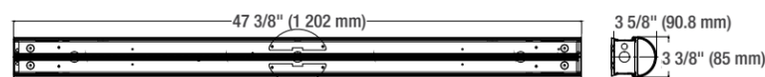
Les réglettes DEL à multiniveaux programmable L2TLV sont munies d'un détecteur de mouvement intégré à micro-onde à trois niveaux qui contrôle le niveau de lumière selon l'occupation des lieux. Ces luminaires sont conçus pour éviter les pertes d'énergies et maximise les économies d'énergie tout en permettant de gérer intelligemment les niveaux de luminosité dans des applications ou des espaces qui doivent être éclairés en tout temps comme les corridors et aires communes.



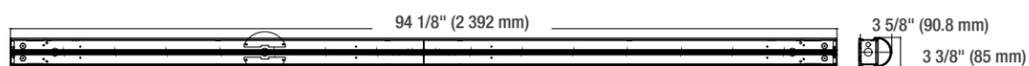
Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
48"													
68023	L2TLV-48LS1-Q/40K	PLCEAI2KC11S	35	120-347	4 000	4 858	131	80+	155 000	9 000	0.90	10	6
48" TCC et Puissances Réglables													
68543	L2TLV-48LP40-Q/3C	PLCJNFO1T190	18/30/40	120-347	3 500/4 000/5 000	2 610/4 170/5 320	132	80+	190 000	9 000	0.90	10	6
96"													
68544	L2TLV-96LS1-Q/40K	PLVWQ8IJ7RRZ	65	120-347	4 000	8 645	133	80+	190 000	9 000	0.90	10	1
96" 96" TCC et puissance réglables													
68545	L2TLV-96LP90-Q/3C	PL00HLQJS4M0	65/75/90	120-347	3 500/4 000/5 000	9 230/10 425/12 240	135	80+	190 000	9 000	0.90	10	1

* La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

48"



96"



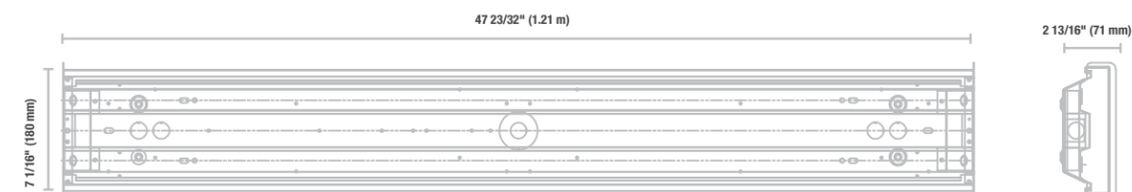
Accessoires

Code de commande	Type
68676	Kit de suspension - 2 chaînes (1 mètre)
68677	Connecteur pour montage en rangée continue
68679	Lentille de remplacement 48"
68680	Lentille de remplacement 96"
68622	Grillage de protection 48"
68857	Grillage de protection 96"
68681	Télécommande pour détecteur de mouvement

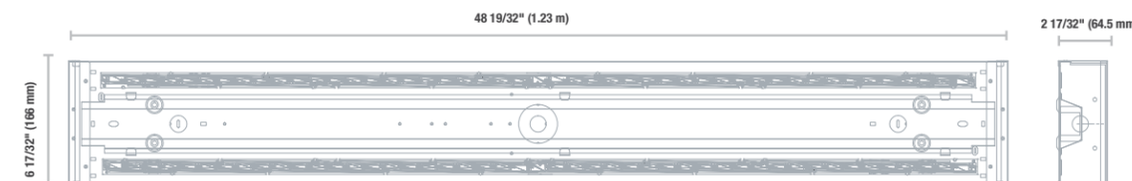
Enveloppant DEL



Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (hrs)	LM-80 heures testées (hrs)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
66174	LSW/4FT/34W/40K/120-277/A1/STD	PLGIM06J650J	34	120-277	4 000	4 420	130	80	50 000	6 000	Yes	0.90	10	4
68496	LWR4-48-1-G2	PL3CST22N8ST	38	120-277	4 000	5 092	134	80	54 000	9 000	Yes	0.90	20	4



34 W



42 W

Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

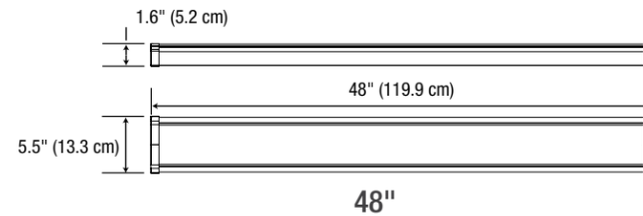
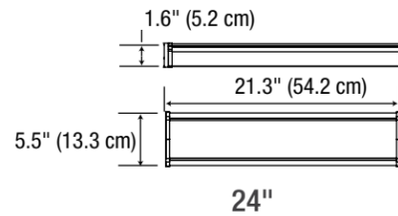




L2WMG

Code de commande	Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K) ²	Flux lumineux (lm) ³	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) ⁴	LM-80 heures testées (h) ⁵	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	Qté caisse (ext.)
À Gradation														
48"														
68377	L2WMG-48-1-G2	P5HN6NQ9	47	120-277	4000	5 420	116	84	> 54 000	9 000	Oui ¹	0.90	13	6
Non Gradable														
24"														
68136	L2WMG-24-1	PLA98WZM07YZ	27	120-277	4 000	2 878	106	84	> 54 000	9 000	Non	0.90	10	12
48"														
68137	L2WMG-48-1	PL6A37IC1S7D	47	120-277	4 000	5 043	106	84	> 54 000	6 000	Non	0.93	15	6

¹ La gradation ne s'applique pas au montage en continu.



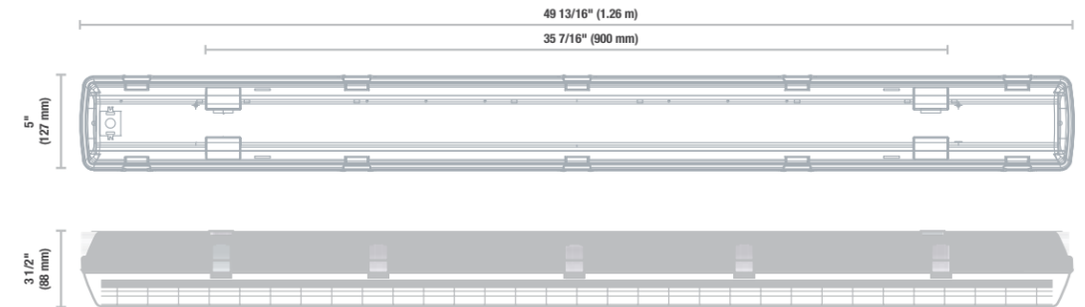
Étanche à la vapeur DEL

Cette série étanche à la vapeur est à la fine pointe de la technologie DEL et son boîtier étanche à la vapeur est certifié IP65. Ce luminaire est à l'épreuve des températures extrêmes, de l'infiltration de poussière ou de jets d'eau projetés dans toutes les directions. Sa fabrication solide et durable lui assure une protection contre les conditions environnementales rigoureuses et la corrosion.



- Fabriqué de polycarbonate résistant aux impacts
- Joint d'étanchéité intégré durable qui referme l'installation hermétiquement
- Lentille résistante aux UV

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Qté caisse (ext.)
66196	LSV/N/35W/40K/120-277/DD1/FP/A1/STD	35	120-277	4 000	4 550	80	100 000	4
66876	LSV/N/35W/50K/120-277/DD1/FP/A1/STD	35	120-277	5 000	4 585	80	100 000	4
66197	LSV/N/40W/40K/120-277/DD1/FP/A1/STD	40	120-277	4 000	5 200	80	100 000	4
66877	LSV/N/40W/50K/120-277/DD1/FP/A1/STD	40	120-277	5 000	5 240	80	100 000	4
67075	LVT4/120-277/65W/40K/FR/A2/STD	65	120-277	4 000	8 450	80	100 000	4
67076	LVT4/120-277/65W/50K/FR/A2/STD	65	120-277	5 000	8 515	80	100 000	4
66198	LSV/N/35W/40K/347/DD1/FP/A1/STD	35	347	4 000	4 550	80	100 000	4
66199	LSV/N/52W/40K/347/DD1/FP/A1/STD	52	347	4 000	6 760	80	100 000	4
67077	LVT4/347/65W/40K/FR/A2/STD	65	347	4 000	8 580	80	100 000	4
67078	LVT4/347/65W/50K/FR/A2/STD	65	347	5 000	8 775	80	100 000	4



Accessoires

Numéro de produit	Type
68858	Connecteur sans câble
68859	Connecteur de 12"
68860	Connecteur de 4"
68861	Connecteur de 6"
68862	Connecteur de 8"
68863	Lentilles de remplacement de 4"

Inclus dans la boîte



Connecteurs inclus Luminaire avec connecteur sans câble Luminaire avec câble à raccordement de 12"

Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Type	Compatible avec
66878	LSV/N/LENS/FP/STD	Lentille de remplacement	Tous les LSV/N et LVT4
67079	LVT4/ACC/STAINLESS STEEL CLIPS/STD	Attaches en acier inoxydable	Tous les LSV/N et LVT4
67080 ¹	LVT4/ACC/PLASTIC CLIPS/STD	Attaches en plastique	Tous les LSV/N et LVT4
67341	LVT4/ACC/BRACKET/STD	Support de montage	Tous les LSV/N et LVT4



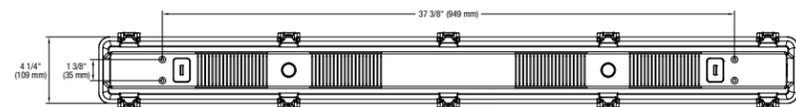
Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com.
¹ Items non-stockés, contacter STANDARD pour les délais de production et la quantité minimum d'achat.





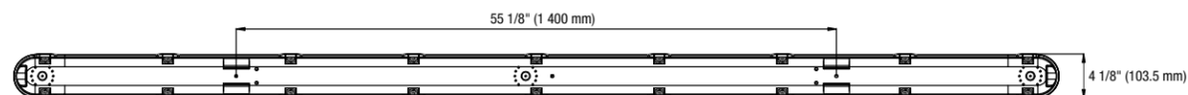
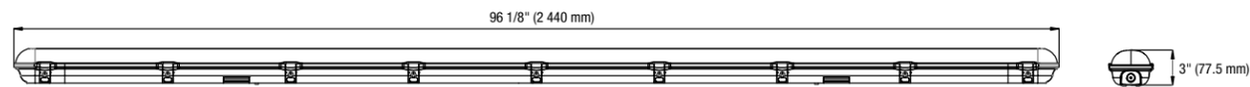
VTL4-L

Code de commande	Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Heures testées LM-80 (h)	Gradation	Facteur de puissance	DHT (%)
4'													
68319	VTL4-LS3-W/3C	PLDM6AU3WNEG	42	120-277	3 CCT (35K, 40K, 50K)	5 450	130	80+	>50 000	140 000	0-10 V	0.9951	7.58
68320	VTL4-LS4-W/3C	PLW4QC7U0LNS	67	120-277	3 CCT (35K, 40K, 50K)	8 560	128	80+	>50 000	140 000	0-10 V	0.928	13.56
68322	VTL4-LS3-Q/3C	PLAKT91G7RKG	42	120-347	3 CCT (35K, 40K, 50K)	5 450	130	80+	>50 000	140 000	0-10 V	0.9981	9.53
68323	VTL4-LS4-Q/3C	PLHKWBBWLJ17	65	120-347	3 CCT (35K, 40K, 50K)	8 550	132	80+	>50 000	140 000	0-10 V	0.9956	9.37



VTL8-L

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Facteur de puissance	DHT (%)
8'										
68362	VTL8-LS1-Q/40K	67	120-347	4 000	9 089	136	80+	>50 000	0.986	10.63
68363	VTL8-LS1-Q/50K	68	120-347	5 000	9 300	137	80+	>50 000	0.980	10.55
68484	VTL8-LS1A-Q/40K	88	120-347	4 000	11 860	135	80+	>50 000	0.913	15.52
68485	VTL8-LS1A-Q/50K	88	120-347	5 000	12 257	139	80+	>50 000	0.910	15.53
68486	VTL8-LS3-Q/40K	116	120-347	4 000	15 594	134	80+	>50 000	0.961	16.11
68487	VTL8-LS3-Q/50K	116	120-347	5 000	15 717	135	80+	>50 000	0.957	15

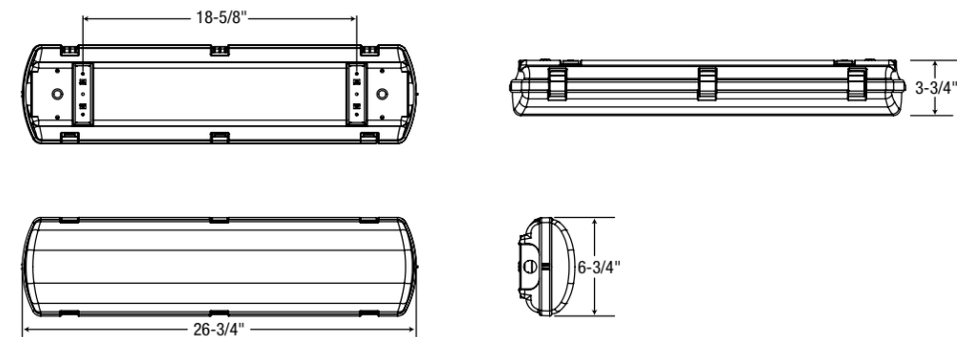


Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



VT2-L

Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)
VT2-LS1-W/40K	20	120-277	4 000	2 400	120	80+	180 500	10 000	0-10	0.99	7



Accessoire

Numéro de produit	Type
HAR06-TPBIT-UDR	Tamper proof 2" Steel Power Bit

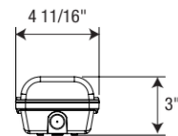
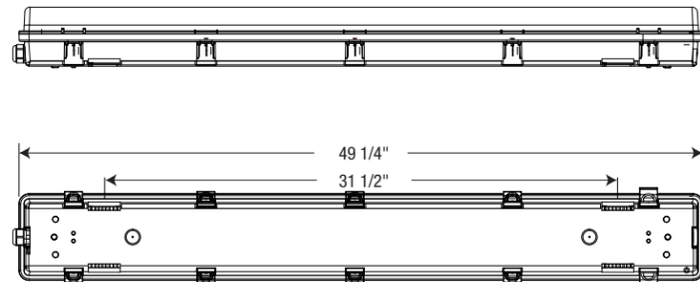


Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



VTS4-L

Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	THD (%)
VTS4-LS3-W/40K	PLQX3I2PKNQS	43	120-277	4 000	5 125	120	80+	170 000	6 000	0-10	0.92	24
VTS4-LS3-W/50K	PLIEAA280B7E	43	120-277	5 000	5 427	126	80+	170 000	6 000	0-10	0.92	23
VTS4-LS3-H/40K	PLNF2JV9GJX3	41	347	4 000	5 039	123	80+	170 000	6 000	0-10	0.95	8



Accessoires

Numéro de produit	Type
HAR1023	Câbles d'aviation de suspension (10 pi)
CAS928-LATCH-SS ¹	Loquet en acier inoxydable (1pc)

¹ 10 Loquets sont requis par luminaire.

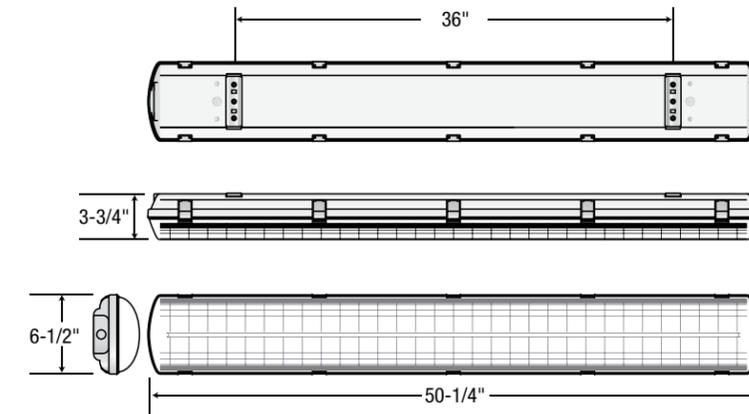


VTE4-L



VTE4-LSR3

Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	THD (%)
VTE4-L												
VTE4-LS3-W/40K	PR5NU3T3	40	120-277	4 000	5 000	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	20
VTE4-LS3-W/40K/OS1 ⁵	PR5NU3T3	40	120-277	4 000	5 000	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	20
VTE4-LS3-W/40K/OS2 ⁵	PR5NU3T3	40	120-277	4 000	5 000	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	20
VTE4-LS3-W/50K	PL51BLTHLGCM	40	120-277	5 000	5 000	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	20
VTE4-LS3-H/40K	PK4FZXN8	40	347	4 000	5 200	130	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LS3-H/50K	P8YGJQJV	40	347	5 000	5 460	136	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LS4-W/40K	PQAHB4TG	60	120-277	4 000	7 500	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LS4-W/50K	PLUNROD427J1	60	120-277	5 000	7 500	125	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LS4-H/40K	PNK8EFAU	60	347	4 000	7 900	132	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LS4-H/50K	PHDABCVR	60	347	5 000	8 176	136	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	10
VTE4-LSR3												
VTE4-LSR3-W/40K	PS3340WB	41	120-277	4 000	5 018	122	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	5
VTE4-LSR3-H/40K	PG2SPKE6	41	347	4 000	4 673	114	80+	64 000	6 000	0-10	0.95	5



Accessoire

Numéro de produit	Type
CAS060-LATCH-SS ¹	Loquet en acier inoxydable (1pc)

¹ 10 Loquets sont requis par luminaire.
² cULus Listed seulement pour VTE4-L.





VT4

Numéro de produit	Watts (W)	Volts (VAC)	Quantité de lampe	Type de lampe
VT4F2T5H0054-W	54	120-277	2	T5HO
VT4F2T5H0054-H	54	347	2	T5HO
VT4F2T8032-A	32	120	2	T8
VT4F2T8032-W	32	120-277	2	T8
VT4F2T8032-H	32	347	2	T8



Réflecteur haute performance



Vue de l'extrémité

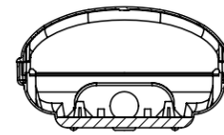
Accessoire

Numéro de produit	Type
HAR06-TPBIT-UDR	Embout de 2" pour vis inviolables

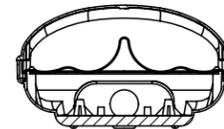
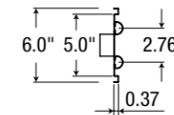


RKTVT

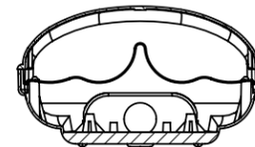
Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VAC)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	À gradation	Facteur de puissance	DHT (%)
OPTION 1										
RKTVT-40W-MC-W/40K	PQTPQW9	41	120-277	4 000	5 000	122	80+	0-10	0.95	10
RKTVT-40W-MC-H/40K	PGYD2H52	40	347	4 000	4 700	118	80+	0-10	0.95	10
OPTION 2										
RKTVT-40W-PC-W/40K	PQTPQW9	41	120-277	4 000	5 000	122	80	0-10	0.95	10
RKTVT-40W-PC-H/40K	PGYD2H52	40	347	4 000	4 700	118	80	0-10	0.95	10



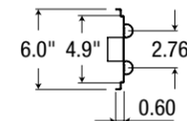
RÉFLECTEUR PLAT DE COULEUR BLANCHE



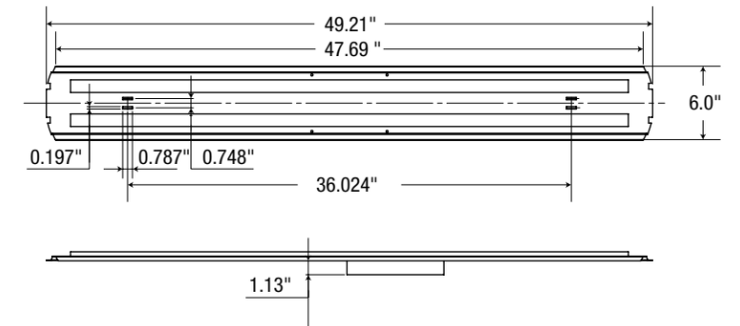
RÉFLECTEUR GULLWING ARGENTÉ SUR RÉFLECTEUR PLAT



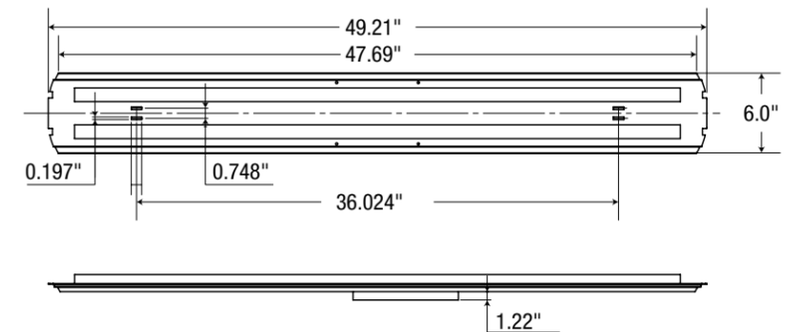
RÉFLECTEUR GULLWING BLANC



OPTION 1



OPTION 2

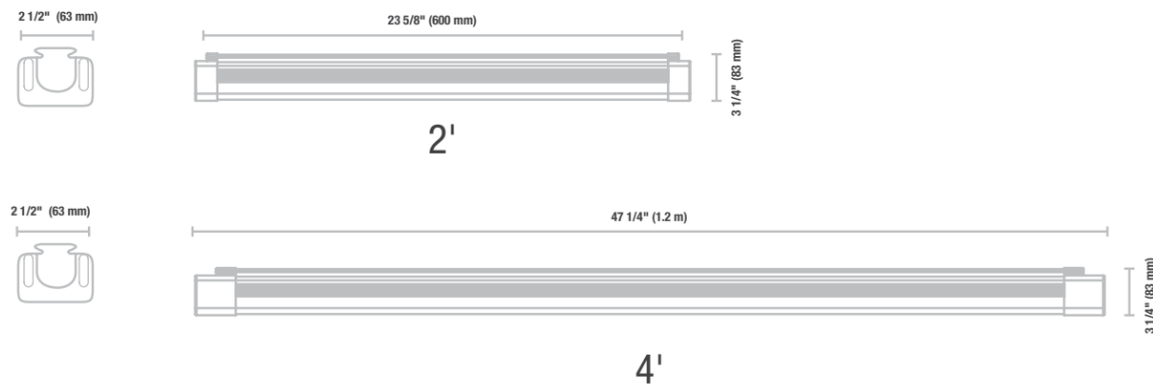


Triple protection DEL

Les luminaires DEL triple protection résistent aisément aux chocs lourds (IK10), aux jets d'eau puissants (IP66), à la poussière ainsi qu'aux fluctuations de température. Ce luminaire offre un rendement de haute qualité tout en émettant un niveau minimal d'éblouissement.



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Qté caisse (ext.)
2'								
64922	LSVS/20W/2FT/40K/2/ND/FP/L/STD	20	120-277	4 000	1 900	80	63 000	6
4'								
64923	LSVS/40W/4FT/40K/2/ND/FP/L/STD	40	120-277	4 000	4 909	80	63 000	6
64924	LSVS/40W/4FT/40K/3/ND/FP/L/STD	40	347	4 000	4 909	80	63 000	6



Accessoire

Code de commande	Numéro de modèle	Type
64175	LSVS/ACC/AIRCAB/STD	Câbles en acier

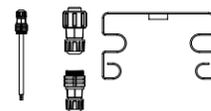


Inclus dans la boîte

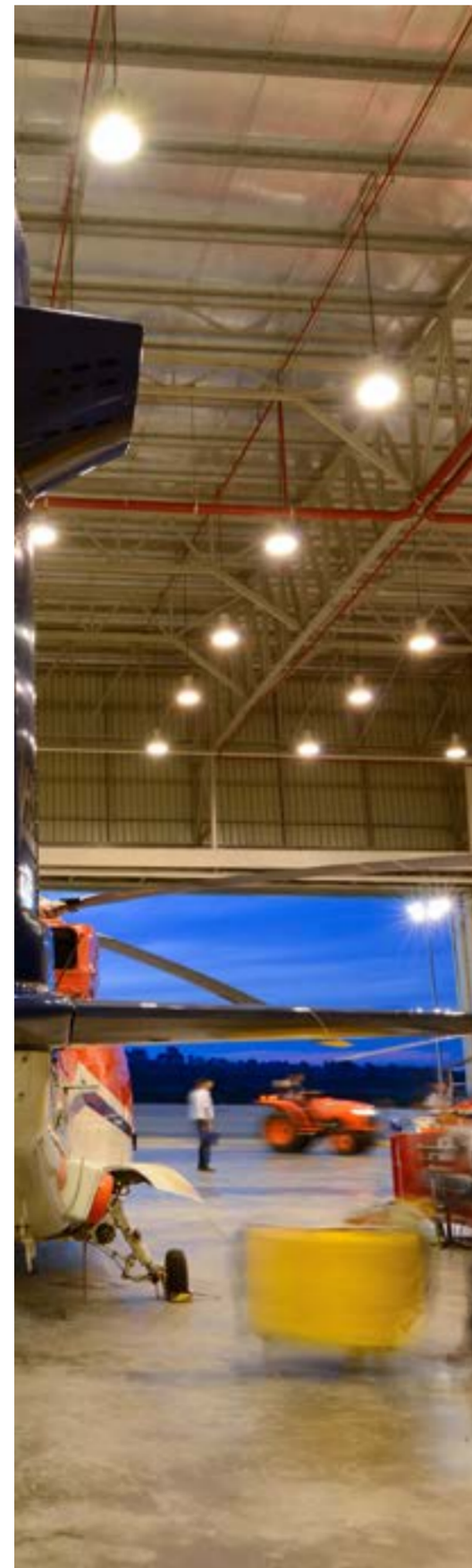
Interconnecteurs pour une installation en série

Attaches de montage; une paire par luminaire

Un câble de 6 pi (183 cm), une paire de connecteurs à chaque extrémité



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com



Haut plafond DEL

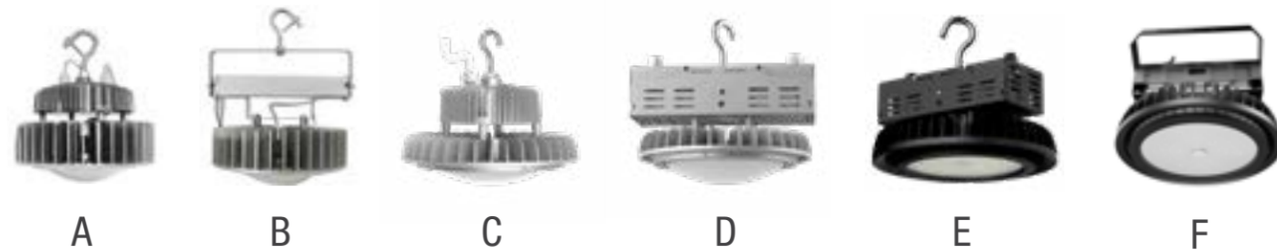
Avec la gamme de luminaires pour hauts plafonds de STANDARD, il est facile de moderniser vos applications commerciales ou industrielles.

Nos luminaires DEL ultra efficaces pour hauts plafonds assurent un rendement supérieur, une qualité et une polyvalence sans pareil. Ils consomment jusqu'à 60 % moins d'énergie que les sources d'éclairage fluorescentes et DHI traditionnelles. Ils conviennent parfaitement aux hauts plafonds (10' à 60') d'usines, de gymnases, d'épiceries et de diverses aires intérieures à grande surface et ils offrent un éclairage direct et semi-direct.

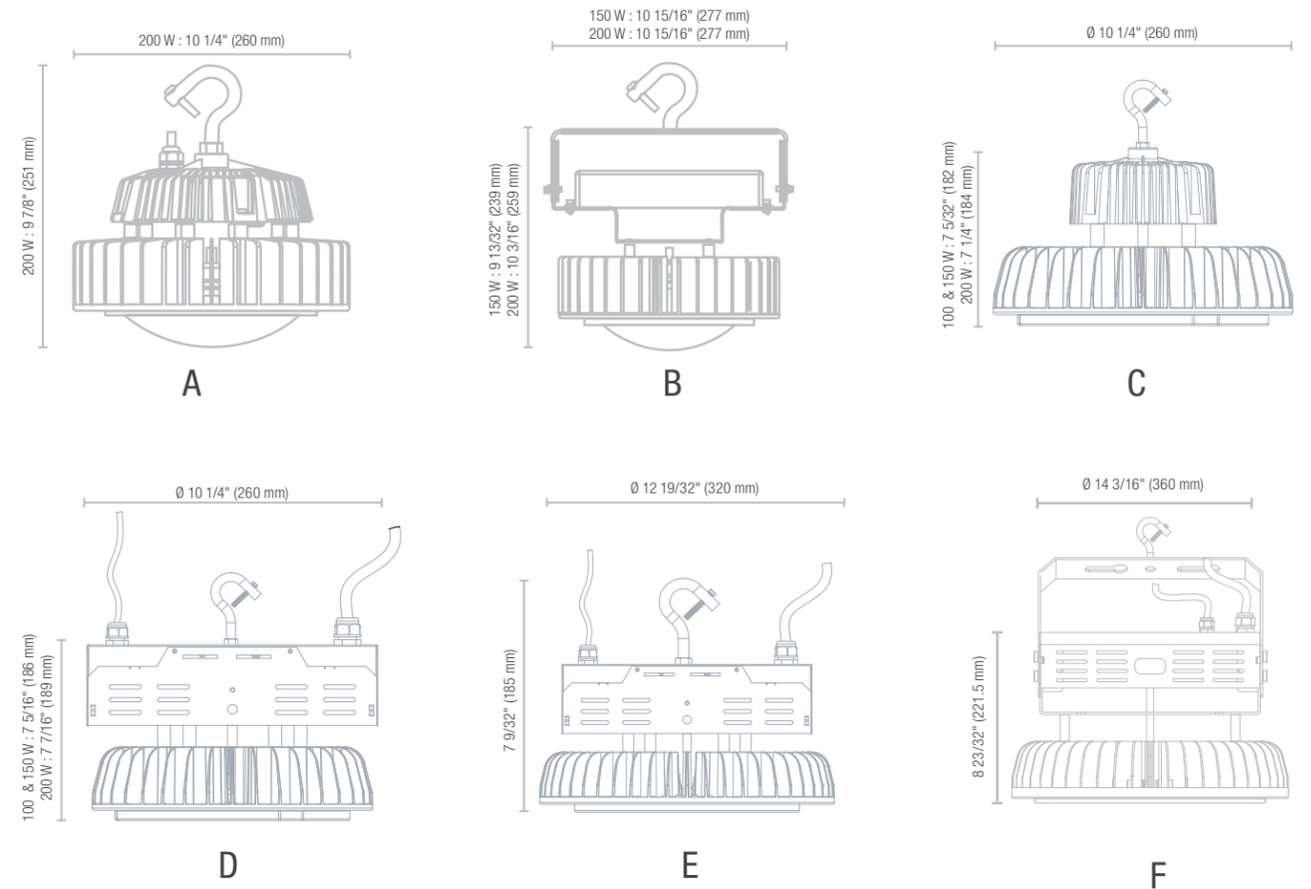
Forme traditionnelle DEL

Le luminaire DEL pour haut plafond de forme traditionnelle de Standard est l'option idéale pour les nouvelles installations ou les installations de modernisation. Son dissipateur thermique, forgé à froid est en aluminium pur 1070. Ce type de forgeage à froid permet une dissipation de la chaleur trois fois plus rapide que le moulage sous pression et il assure une plus longue durée de vie. Les luminaires DEL de cette série sont dotés d'une lentille en polycarbonate givrée qui permet une distribution uniforme de la lumière et réduit l'éblouissement de façon significative. Le design du crochet et le câble de 10 pieds permettent une installation simple et rapide.

- Dissipateur thermique en alliage d'aluminium pur 1070, qui permet une dissipation maximale de la chaleur
- Lentille en polycarbonate givrée qui réduit l'éblouissement
- Câble de 10'. pour une installation simplifiée
- Grande variété de couleurs de températures et plusieurs réflecteurs disponibles
- La garantie prolongée de 10 ans, témoigne de la qualité du produit



Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	IRC	Vie L70 (h)	Finition	Figure	Qté caisse (ext.)
67115	L1HBB-LS2-W/40K	150	100-277	4 000	19 389	80	155 000	Grise	C	1
67116	L1HBB-LS2-W/50K	150	120-277	5 000	19 913	80	155 000	Grise	C	1
67118	L1HBB-LS2-H/50K	152	347	5 000	19 936	80+	155 000	Grise	D	5
67119	L1HBB-LS3-W/40K	150	120-277	4 000	26 050	80+	155 000	Grise	C	12
67120	L1HBB-LS3-W/50K	152	120-277	5 000	26 505	80+	155 000	Grise	C	12
67121	L1HBB-LS3-H/40K	152	347	4 000	25 934	80+	155 000	Grise	D	9
65388	LPHBB/S3/150W/40K/2/DD1/FP/STD	150	120-277	4 000	19 395	80	340 000	Grise	A	1
65389	LPHBB/S3/150W/40K/3/DD1/FP/STD	150	347-480	4 000	19 298	80	330 000	Grise	B	1
65790	LPHBB/S3/150W/50K/3/DD1/STD	150	347-480	5 000	19 507	80	330 000	Noire	B	1
65791	LPHBB/200W/40K/2/DD1/STD	200	120-277	4 000	26 062	80	280 000	Noire	A	1
65795	LPHBB/200W/50K/2/DD1/STD	200	120-277	5 000	26 941	80	280 000	Noire	A	1
65796	LPHBB/200W/40K/3/DD1/STD	200	347-480	4 000	26 355	80	270 000	Noire	B	1
67122	L1HBB-LS3-H/50K	200	200-480	5 000	26 462	80	155 000	Grise	D	1
67123	L1HBB-LS5-W/40K	300	100-277	4 000	40 239	80	155 000	Noire	E	1
67124	L1HBB-LS5-W/50K	300	100-277	5 000	40 239	80	155 000	Noire	E	1
67125	L1HBB-LS5-H/40K	300	200-480	4 000	40 383	80	155 000	Noire	E	1
67126	L1HBB-LS5-H/50K	300	200-480	5 000	40 383	80	155 000	Noire	E	1
67131	L1HBB-LS7-W/40K	500	100-277	4 000	65 418	80	155 000	Noire	F	1
67132	L1HBB-LS7-W/50K	500	100-277	5 000	66 198	80	155 000	Noire	F	1
67133	L1HBB-LS7-H/40K	500	200-480	4 000	65 246	80	155 000	Noire	F	1
67134	L1HBB-LS7-H/50K	500	200-480	5 000	66 099	80	155 000	Noire	F	1



Accessoires

Code de commande	Numéro de modèle	Figure	Type	Finition	Faisceau (°)	Wattages compatibles
64201	LHBB/ALR60/STD	1	Réflecteur	Aluminium	60	A, B
64202	LHBB/ALR90/STD	3	Réflecteur	Aluminium	90	A, B
64203	LHBB/ACR70/STD	2	Réflecteur	Acrylique claire	70	A, B
66030	LPHBB/ACR60/22IN/STD	2	Réflecteur	Acrylique claire	60	A, B
66031	LPHBB/ACR/LENS/22IN/STD	4	Lentille	Acrylique claire	-	A, B
67135	REF830-AL-90	3	Réflecteur	Aluminium	90	C, D, E
67136	REF830-AL-60	1	Réflecteur	Aluminium	60	C, D, E
67137	REF830-AC-70	2	Réflecteur	Polycarbonate clair	70	C, D, E
67138	LEN372-CLPC	4	Lentille	Polycarbonate clair	70	C, D, E, F
67139	REF830-FRPC-70	2	Réflecteur	Polycarbonate givré	70	C, D, E
67140	LEN372-FRPC	4	Lentille	Polycarbonate givré	70	C, D, E
67141	REF830-CLPC-70	2	Réflecteur	Polycarbonate clair	70	C, D, E
67142	LEN373-CLPC	4	Lentille	Polycarbonate clair	70	C, D, E, F
67144	BKT810	5	Support de montage	Noire	-	C, D, E
67143	REF831-AL-90	3	Réflecteur	Aluminium	90	F



Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques
 Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com
 1 Items non-stocké, contacter STANDARD pour les délais de production et la quantité minimum d'achat



Forme traditionnelle DEL blanche

Notre nouvelle série de luminaires DEL pour grande hauteur propose une solution d'éclairage écoénergétique de dimensions et forme traditionnelles. Ce type de luminaire est idéal pour les applications telles que les entrepôts, les usines, les arénas et autres installations vastes dotées de hauts plafonds. Cette fixture est idéale pour les grands espaces verticaux tels que les commerces de vente au détail de grandes surfaces nécessitant des solutions de production de lumière plus élevées avec un design plus raffiné que les fixtures d'aspect industriel traditionnelles. La classification IP65 permet l'installation du luminaire dans des emplacements où la poussière et l'eau pulvérisée peuvent être présents.



Luminaire DEL rond pour haut plafond économique et performant

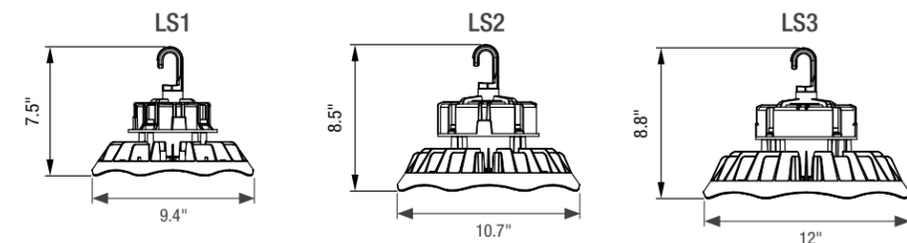
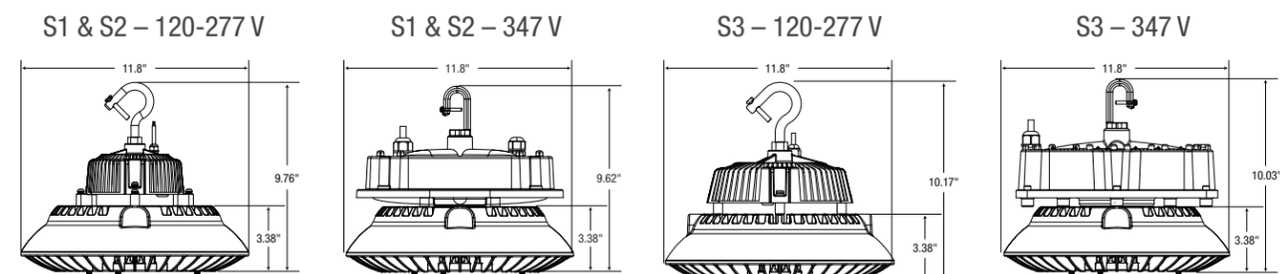


Notre série de luminaires pour haut plafond économique propose un éclairage écoénergétique en gardant un design simple. Ce type de luminaire est idéal pour les applications telles que les entrepôts, les usines, les arénas et les autres installations dotées

de hauts plafonds. La classification IP65 permet l'installation du luminaire dans des emplacements où la poussière et l'eau pulvérisée peuvent être présents.

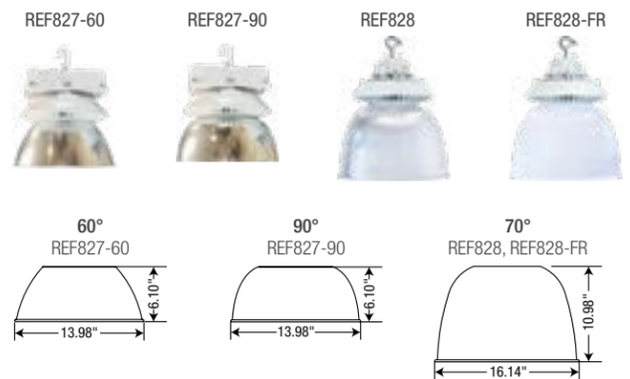
Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (V)	Facteur de puissance	DHT (%)
L1RPH-LS1-W/40K	PRM4TWFJ	103	120-277	4 000	12 945	126	80+	220 000	10 000	0-10	0.99	9
L1RPH-LS1-W/50K	PE8GMQ99	103	120-277	5 000	13 157	128	80+	220 000	10 000	0-10	0.99	9
L1RPH-LS1-H/40K	PRM4TWFJ	103	347	4 000	12 945	126	80+	220 000	10 000	0-10	0.99	9
L1RPH-LS1-H/50K	PE8GMQ99	103	347	5 000	13 157	128	80+	220 000	10 000	0-10	0.99	9
L1RPH-LS2-W/40K	PKOI986C	154	120-277	4 000	19 727	128	80+	200 000	10 000	0-10	0.99	8
L1RPH-LS2-W/50K	PHMAYIQG	154	120-277	5 000	20 050	130	80+	200 000	10 000	0-10	0.99	8
L1RPH-LS2-H/40K	PKOI986C	154	347	4 000	19 727	128	80+	210 000	10 000	0-10	0.99	8
L1RPH-LS2-H/50K	PHMAYIQG	154	347	5 000	20 050	130	80+	210 000	10 000	0-10	0.99	8
L1RPH-LS3-W/40K	PJFF9A9Q	204	120-277	4 000	24 937	122	80+	180 000	10 000	0-10	0.99	7
L1RPH-LS3-W/50K	PWMKCPW	204	120-277	5 000	25 345	124	80+	180 000	10 000	0-10	0.99	7
L1RPH-LS3-H/40K	PJFF9A9Q	204	347	4 000	24 937	122	80+	195 000	10 000	0-10	0.99	7
L1RPH-LS3-H/50K	PWMKCPW	204	347	5 000	25 345	124	80+	195 000	10 000	0-10	0.99	7

Code de commande	Numéro de modèle	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	Angle de faisceau (°)	Facteur de puissance	DHT (%)
68098	L1RSH-LS1-W/40K	PLN4RIA90KK8	100	120-277	4 000	15 147	151	80+	151 000	110	0.88	13.8
68099	L1RSH-LS1-W/50K	PLR86DBZUOT	100	120-277	5 000	15 401	156	80+	151 000	110	0.88	13.8
68100	L1RSH-LS2-W/40K	PLF07LMVNUQ5	152	120-277	4 000	23 519	154	80+	151 000	110	0.95	9.03
68101	L1RSH-LS2-W/50K	PLU6MMBQV6I5	152	120-277	5 000	23 818	156	80+	151 000	110	0.95	9.03
68602	L1RSH-LS3A-W/40K		205	120-277	4 000	27 341	133	80+	173 000	110	0.96	9.09
68603	L1RSH-LS3A-W/50K		205	120-277	5 000	27 737	135	80+	173 000	110	0.96	9.09
68102	L1RSH-LS3-W/40K	PL8KT63VY00B	204	120-277	4 000	32 772	161	80+	151 000	110	0.94	9.38
68103	L1RSH-LS3-W/50K	PLFWOH766CCH	204	120-277	5 000	33 188	163	80+	151 000	110	0.94	9.38
68104	L1RSH-LS4-W/40K	PLY8TDP5G3WV	242	120-277	4 000	37 437	155	80+	151 000	110	0.96	6.61
68105	L1RSH-LS4-W/50K	PLSW0QDOMAKC	242	120-277	5 000	37 911	157	80+	151 000	110	0.96	6.61
68290	L1RSH-LS1-H/40K	PLYUQPEGNBRN	100	347 ¹	4 000	15 328	153	80+	173 000	110	0.94	9.74
68291	L1RSH-LS1-H/50K	PLB0I3G0DC52	100	347 ¹	5 000	15 521	155	80+	173 000	110	0.94	9.74
68292	L1RSH-LS2-H/40K	PL6T1E7PSWKW	149	347 ¹	4 000	22 563	152	80+	173 000	110	0.96	7.37
68293	L1RSH-LS2-H/50K	PLFRVPB0NING	149	347 ¹	5 000	22 802	153	80+	173 000	110	0.96	7.37
68604	L1RSH-LS3A-H/40K		200	347 ¹	4 000	27 000	135	80+	173 000	110	0.97	9.09
68605	L1RSH-LS3A-H/50K		200	347 ¹	5 000	27 000	135	80+	173 000	110	0.97	9.09
68294	L1RSH-LS3-H/40K	PLT2KF15B101	201	347 ¹	4 000	30 818	154	80+	173 000	110	0.97	9.53
68295	L1RSH-LS3-H/50K	PL90RESXLFV	201	347 ¹	5 000	31 135	155	80+	173 000	110	0.97	9.53
68296	L1RSH-LS4-H/40K	PLBZSMLV2SI	237	347 ¹	4 000	35 646	150	80+	173 000	110	0.97	7.5
68297	L1RSH-LS4-H/50K	PLQFCT204C6C	237	347 ¹	5 000	36 012	152	80+	173 000	110	0.97	7.5



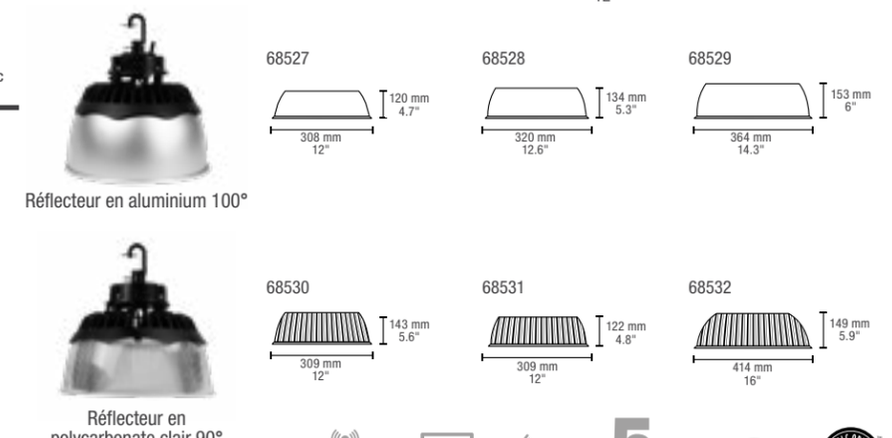
Accessoires

Numéro de produit	Type	Compatible avec
REF827-60 ¹	Réflecteur en aluminium 60°	LS1, LS2, LS3
REF827-90 ¹	Réflecteur en aluminium 90°	LS1, LS2, LS3
REF828 ¹	Réflecteur en polycarbonate clair 70°	LS1, LS2, LS3
REF828-FR ¹	Réflecteur en polycarbonate givrée 70°	LS1, LS2, LS3
WGD064-60	Grille de protection pour réflecteur en aluminium	REF827-60
WGD064-90	Grille de protection pour réflecteur en aluminium	REF827-90
WGD065	Grille de protection pour réflecteur en polycarbonate	REF828, REF828-FR



Accessoires

Code de commande	Type	Compatible avec
68527	Réflecteur en aluminium	S1
68528	Réflecteur en aluminium	S2
68529	Réflecteur en aluminium	S3 et S4
68530	Réflecteur en polycarbonate clair	S1
68531	Réflecteur en polycarbonate clair	S2
68532	Réflecteur en polycarbonate clair	S3 et S4
68533	Détecteur à hyperfréquence	Toutes les configurations
68534	Étrier (± 90°)	S1
68535	Étrier (± 90°)	S2
68536	Étrier (± 90°)	S3 et S4
68537	Câble de sécurité	S1 et S2
68538	Câble de sécurité	S3 & S4



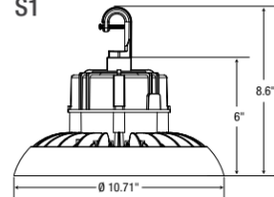
¹ Les options de réflecteur ne sont actuellement pas qualifiées pour les remises DLC. Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

¹ Les drivers peuvent fonctionner de 277-480V. Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques. Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

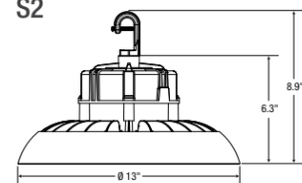


L1RTH-L

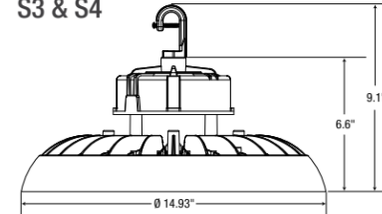
S1



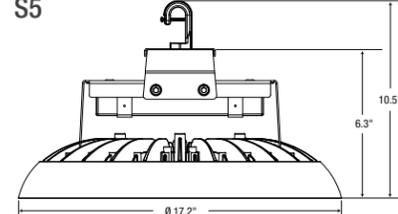
S2



S3 & S4



S5



Accessoires

Numéro de produit	Type	Compatible avec
REF668-PC-100	Réflecteur en polycarbonate clair	S1
REF668-PC-150	Réflecteur en polycarbonate clair	S2
REF668-PC-200	Réflecteur en polycarbonate clair	S3 & S4
REF668-AL-100	Réflecteur en aluminium argent	S1
REF668-AL-150	Réflecteur en aluminium argent	S2
REF668-AL-200	Réflecteur en aluminium argent	S3 & S4
BKT862-100	Étrier (± 90°)	S1
BKT862-150	Étrier (± 90°)	S2
BKT862-200	Étrier (± 90°)	S3 & S4
HAR1045	Connecteur 3 broches IP67 pour extension de câble AC	Toutes les configurations
HAR1046	Connecteur 2 broches IP68 pour extension de fils de gradation	Toutes les configurations
HAR1047	Cable de sécurité	S1 & S2
HAR1048	Cable de sécurité	S3 & S4
HAR1045-10FT	Extension de câble d'alimentation de 4'	Toutes les configurations
HAR1045-20FT	Extension de câble d'alimentation de 14'	Toutes les configurations
HAR1046-10FT	Extension de câble de gradation de 4'	Toutes les configurations
HAR1046-20FT	Extension de câble de gradation de 14'	Toutes les configurations
KITOSI-MC054VC-A	Détecteur à hyperfréquence Marche-Arrêt 20 min. 120-277 V	Toutes les configurations
KIT-OSE-F0-1101	Détecteur à hyperfréquence Marche-Arrêt 20 min. 347 V	Toutes les configurations



Réflecteur en polycarbonate clair



Réflecteur en aluminium argent



Éco DEL

Avec cette série de luminaires pour hauts plafonds, vous jouissez d'une solution à la fois abordable et écologique. Ce luminaire au profil linéaire simple est conçu pour durer longtemps. Il peut être installé jusqu'à des hauteurs qui varient de 10 à 50 pieds. Profitez d'un rendement supérieur tout en limitant votre consommation d'énergie et vos frais d'entretien grâce à cette solution économique.



24"

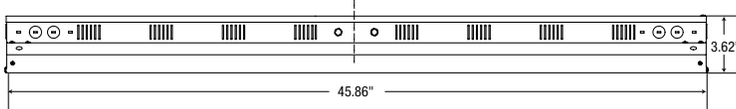


48"

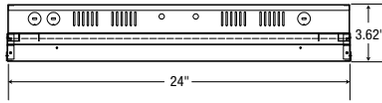
Code de commande	Numéro de produit	Identifiant DLC unique	Watts (W)	Volts (VCA)	Temp. de couleur (K)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h)	LM-80 heures testées (h)	À gradation (Oui/Non)	Facteur de puissance	DHT (%)	
24"	L1EPH-24LS2-W/40K ⁶	PLBOJSA9J83	90	120-277	4 000	11 700	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-24LS2-W/50K ⁶	PLDKQU50RK8P	90	120-277	5 000	11 790	131	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-24LS2-H/40K ⁶	PLPLC40LFXM0	90	347	4 000	11 700	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-24LS2-H/50K ⁶	PL1SLUTRKA7	90	347	5 000	11 790	131	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10	
	65515	L1EPH-24LS2B-W/40K		110	120-277	4 000	14 300	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-24LS3-W/40K ⁶	PL0SLEQESYFQ	135	120-277	4 000	17 550	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-24LS3-W/50K ⁶	PLXQOF9648OF	135	120-277	5 000	17 685	131	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-24LS3-H/40K ⁶	PLZ6DYARGWZ	135	347	4 000	17 550	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-24LS3-H/50K ⁶	PLDCR9H2EROP	135	347	5 000	17 685	131	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		65516	L1EPH-24LS4B-W/40K		162	120-277	4 000	21 060	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90
	65518	L1EPH-24LS4B-W/50K		162	120-277	5 000	21 222	131	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-24LS4B-H/40K		162	347	4 000	21 060	130	80+	120 000	6 000	0-10	0.90	10
48"	L1EPH-48LS1A-W/40K ⁶	PLH4ZYWRGCG6	178	120-277	4 000	23 140	130	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-48LS1A-W/50K ⁶	PLJ3YOSOT6B	178	120-277	5 000	23 318	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-48LS1A-H/40K ⁶	PLU2F0ZVA14H	178	347	4 000	23 140	130	80+	122 000	6 000	0-10	0.99	10	
	L1EPH-48LS1A-H/50K ⁶	PLWA101ZW4Z6	178	347	5 000	23 318	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.99	10	
	65517	L1EPH-48LS1B-W/40K		223	120-277	4 000	28 990	130	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-48LS1B-W/50K		223	120-277	5 000	29 213	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10
	65562	L1EPH-48LS1B-H/40K		223	347	4 000	28 990	130	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10
		L1EPH-48LS2A-W/40K ⁶	PLJNN87KT35R	265	120-277	4 000	34 450	130	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10
	L1EPH-48LS2A-W/50K ⁶	PL9MT8CQMBMK	265	120-277	5 000	34 715	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10	
	L1EPH-48LS2A-H/40K ⁶	PLLSNJ19W95H	265	347	4 000	34 715	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.99	10	
	L1EPH-48LS2A-H/50K ⁶	PLJKJB20ITVI	265	347	5 000	34 980	132	80+	122 000	6 000	0-10	0.99	10	
	65559	L1EPH-48LS3B-W/50K		321	120-277	5 000	42 051	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10
65560	L1EPH-48LS3B-H/50K		321	347	5 000	42 051	131	80+	122 000	6 000	0-10	0.90	10	

⁶Fourmis standard avec un câble de 6' et des crochets en V pour suspension à double points sur chaîne ou câble

48"

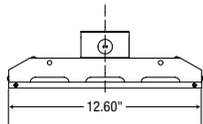


24"

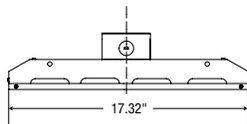


120-277 V

24" - LS2, LS2B
48" - LS1A, LS1B

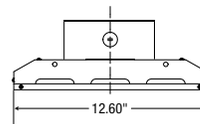


24" - LS3, LS4B
48" - LS2A, LS3B

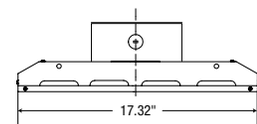


347 V

24" - LS2, LS2B
48" - LS1A, LS1B



24" - LS3, LS4B
48" - LS2A, LS3B



Accessoires

Numéro de produit	Type	Compatible avec
CAS900-4-VH00K	Ensemble de crochets en V pour montage suspension	24LS2, 24LS2B, 48LS1A, 48LS1B
CAS900-6-VH00K	Ensemble de crochets en V pour montage suspension	24LS3, 24LS4B, 48LS2A, 48LS3B
BKT486	Trousse de montage pour conduit avec support de calibre 20	120-277 V
BKT486-347V	Trousse de montage pour conduit avec support de calibre 20	347 V
BKT584-4L	Support de montage en surface	24LS2, 24LS2B, 48LS1A, 48LS1B
BKT584-6L	Support de montage en surface	24LS3, 24LS4B, 48LS2A, 48LS3B
HAR1040	11' support de montage en câble d'aviation	Toutes les configurations
WGD063-4-KIT	Grillage de protection de 4'	48LS1A, 48LS1B
WGD063-6-KIT	Grillage de protection de 4'	48LS2A, 48LS3B
WGD904-4-KIT	Grillage de protection de 2'	24LS2, 24LS2B
WGD904-6-KIT	Grillage de protection de 2'	24LS3, 24LS4B



AVEC GRILLAGE DE PROTECTION



MONTAGE EN SURFACE



MONTAGE AVEC CONDUIT



MONTAGE EN SUSPENSION
AVEC CROCHETS EN V



MONTAGE AVEC CABLE D'AVIATION

