



SÉRIE CHOIX E-LUME

ENVOI RAPIDE



STANPRO

Série Choix

5 LAMPE DEL

T8, High Bay Retrofit, PAR20, PAR30SN, PAR30LN, PAR38, GU10, MR16, MR16E26, A19

8 ENCASTRÉ DEL

LPDL™, Encastré DEL pivotable

12 PROJECTEUR DEL SUR RAIL

Piccolo

14 PANNEAU DEL

16 MINI PROJECTEUR DEL

E-Lume™

18 ENCASTRÉ TRADITIONNEL

22 LAMPE INCANDESCENTE

BR30, G16.5, G25, R16, R20

24 LAMPE FLUORESCENTE COMPACTE

PAR20, T2 Spirals, 2 broches double tube double, 4 broches tube double

25 LAMPE DHI

Démarrage par impulsion

26 LAMPE FLUORESCENTE

T8 Démarrage à préchauffage, T8 Série 800 - Démarrage rapide, T5 Démarrage à préchauffage, T5 Démarrage programmé, T5 HO Démarrage programmé



Série Choix

STANDARD est fière d'introduire la série Choix, une ligne qui met l'accent sur l'efficacité et la valeur de ses produits. Il y aura toujours un Choix pour répondre à vos besoins dans cette gamme!

Lampes DEL

- Lampe T8 compatible au ballast pour une solution rapide et économique sans aucun besoin de connexions supplémentaires.
- Le tube en verre de qualité assure une protection contre le jaunissement et la fragilisation de la lampe.
- Compatible avec une variété de ballasts électroniques à démarrage instantané.



Ø 1" (26 mm)

| Code de commande | Description | Watts du système (W) | | | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | | | Qté caisse (ext.) |
|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------|------------------|------------------|-------|----------------------|-----|-------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | FBB ¹ | FBN ¹ | FBÉ ¹ | | | | | FBB ¹ | FBN ¹ | FBÉ ¹ | |
| T8 4' - Compatible au ballast | | | | | | | | | | | | |
| 67972 | T8/S2/10.5W/835/48/CHOICE/STD | 11.5 | 13 | 17 | G13 | 3 500 | 82 | 50 000 | 1 600 | 1 800 | 2 400 | 25 |
| 67973 | T8/S2/10.5W/840/48/CHOICE/STD | 11.5 | 13 | 17 | G13 | 4 000 | 82 | 50 000 | 1 600 | 1 800 | 2 400 | 25 |
| 67977 | T8/S2/10.5W/850/48/CHOICE/STD | 11.5 | 13 | 17 | G13 | 5 000 | 82 | 50 000 | 1 600 | 1 800 | 2 400 | 25 |

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques

Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles, veuillez consulter www.standardpro.com

Cette lampe fonctionne uniquement avec l'utilisation du ballast existant dans les applications 120-277/347V

¹ FBB = Facteur de ballast bas, FBN = Facteur de ballast normal, FBÉ = Facteur de ballast élevé

² Non DLC



6 endroits humides



luminaires fermés



sans gradation



- Lampe DEL haute intensité pour les applications de modernisation de luminaires pour haut plafond.
- Installation facile par dérivation du ballast – évite un remplacement de luminaire long et onéreux.
- Dissipateur de chaleur conçu pour une dissipation de la chaleur optimale.
- Remplace une lampe DHI 400W.



Ø 11" (280 mm)

LHTM: 12 3/16" (350 mm)

| Code de commande | Description | Watts | Culot | Volts | Temp. de couleur | IRC | Vie L70 | Flux lumineux | Position de | Qté |
|------------------|--|-------|-------|---------|------------------|-----|---------|------------------|----------------|---------------|
| | | (W) | | (VCA) | (K) | | (h) | lampe seule (lm) | fonctionnement | caisse (ext.) |
| 67660 | CRNHB/160W/40K/BYP/120-277/ND/CHOICE/STD | 160 | EX39 | 120-277 | 4 000 | 83 | 50 000 | 20 000 | Vertical | 4 |

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques

Pour connaître la liste complète des ballasts compatibles et des produits homologués DLC, veuillez consulter www.standardpro.com

¹ Ce produit est conforme au Standard UL1598C pour les kits de modernisation DEL pour luminaire



6 endroits humides



sans gradation



CERTIFIED





| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Volts (VCA) | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Faisceau (°) | CBCP (cd) | Équivalent traditionnel (W) | Qté caisse (ext.) |
|--------------------|-------------------------------|-----------|-------|-------------|----------------------|-----|-------------|--------------------|--------------|-----------|-----------------------------|-------------------|
| PAR20 | | | | | | | | | | | | |
| 69209 | P20/S2/6.5W/30K/40/CHOICE/STD | 6.5 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 500 | 40 | 914 | 50 | 12 |
| 69206 | P20/S2/6.5W/27K/25/CHOICE/STD | 6.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 25 000 | 514 | 25 | 1 708 | 50 | 12 |
| 69207 | P20/S2/6.5W/27K/40/CHOICE/STD | 6.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 25 000 | 514 | 40 | 914 | 50 | 12 |
| 69208 ¹ | P20/S2/6.5W/30K/25/CHOICE/STD | 6.5 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 554 | 25 | 1 708 | 50 | 12 |
| 66283 ¹ | P20/8W/40K/25/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 15 000 | 616 | 25 | 1 708 | 50 | 12 |
| 69211 | P20/S2/6.5W/40K/40/CHOICE/STD | 6.5 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 25 000 | 575 | 40 | 914 | 50 | 12 |
| PAR30SN | | | | | | | | | | | | |
| 66292 | P30S/12W/27K/40/CHOICE/STD | 12 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 15 000 | 929 | 40 | 1 740 | 75 | 6 |
| 69220 | P30S/S2/8W/30K/25/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 935 | 25 | 3 843 | 75 | 6 |
| 69221 | P30S/S2/8W/30K/40/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 935 | 40 | 1 740 | 75 | 6 |
| 66295 | P30S/12W/40K/25/CHOICE/STD | 12 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 15 000 | 1 006 | 25 | 3 843 | 75 | 6 |
| 69223 | P30S/S2/8W/40K/40/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 25 000 | 985 | 40 | 1 740 | 75 | 6 |
| PAR30LN | | | | | | | | | | | | |
| 66285 | P30L/12W/27K/25/CHOICE/STD | 12 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 15 000 | 942 | 25 | 4 178 | 75 | 6 |
| 66286 | P30L/12W/27K/40/CHOICE/STD | 12 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 15 000 | 935 | 40 | 1 813 | 75 | 6 |
| 69215 | P30L/S2/8W/30K/40/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 901 | 40 | 1 813 | 75 | 6 |
| 66289 | P30L/12W/40K/25/CHOICE/STD | 12 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 15 000 | 1 024 | 25 | 4 178 | 75 | 6 |
| 69217 | P30L/S2/8W/40K/40/CHOICE/STD | 8 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 25 000 | 999 | 40 | 1 813 | 75 | 6 |
| PAR38 | | | | | | | | | | | | |
| 66297 | P38/16.5W/27K/25/CHOICE/STD | 16.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 15 000 | 1 360 | 25 | 6 067 | 100 | 6 |
| 66298 | P38/16.5W/27K/40/CHOICE/STD | 16.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥90 | 15 000 | 1 398 | 40 | 2 527 | 100 | 6 |
| 66299 | P38/16.5W/30K/25/CHOICE/STD | 16.5 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 15 000 | 1 419 | 25 | 6 067 | 100 | 6 |
| 69226 | P38/S2/13W/30K/25/CHOICE/STD | 13 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 1 450 | 25 | 6 067 | 100 | 6 |
| 69227 | P38/S2/13W/30K/40/CHOICE/STD | 13 | E26 | 120 | 3 000 | ≥90 | 25 000 | 1 450 | 40 | 2 527 | 100 | 6 |
| 69228 | P38/S2/13W/40K/25/CHOICE/STD | 13 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 25 000 | 1 490 | 25 | 6 067 | 100 | 6 |
| 66302 | P38/16.5W/40K/40/CHOICE/STD | 16.5 | E26 | 120 | 4 000 | ≥90 | 15 000 | 1 510 | 40 | 2 527 | 100 | 6 |

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



1
luminaire à gradation



6
endroits mouillés





| Code de commande | Description | Watts (W) | Colot | Volts (VCA) | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Faisceau (°) | CBCP (cd) | Équivalent traditionnel (W) | Capacité de gradation (Oui/Non) | Qté caisse (int./ext.) |
|--|------------------------------------|-----------|-------|-------------|----------------------|-----|-------------|--------------------|--------------|-----------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------|
| GU10 | | | | | | | | | | | | | |
| 66304 | GU10/6.5W/27K/40/CHOICE/STD | 6.5 | GU10 | 120 | 2 700 | ≥80 | 15 000 | 500 | 40 | 778 | 50 | Oui | 1/24 |
| 66306 | GU10/6.5W/30K/40/CHOICE/STD | 6.5 | GU10 | 120 | 3 000 | ≥80 | 15 000 | 500 | 40 | 778 | 50 | Oui | 1/24 |
| 69232 | GU10/S2/6.5W/40K/40/CHOICE/STD | 6.5 | GU10 | 120 | 4 000 | ≥80 | 25 000 | 500 | 40 | 778 | 50 | Oui | 1/24 |
| 64634 | LED/GU10/7W/30K/25/ELUME | 7 | GU10 | 120 | 3 000 | ≥80 | 25 000 | 500 | 25 | 2 450 | 50 | Oui | 24/48 |
| 64635 | LED/GU10/7W/30K/25/GRY/ELUME | 7 | GU10 | 120 | 3 000 | ≥80 | 25 000 | 500 | 25 | 2 450 | 50 | Oui | 1/48 |
| MR16 | | | | | | | | | | | | | |
| 69233 | MR16/S3/12V/6.5W/27K/35/CHOICE/STD | 6.5 | GU5.3 | 12 | 2 700 | 90 | 25 000 | 500 | 40 | 778 | 50 | Oui | - / 60 |
| 68787 | MR16/S2/12V/6.5W/30K/35/CHOICE/STD | 6.5 | GU5.3 | 12 | 3 000 | ≥80 | 25 000 | 500 | 35 | 778 | 50 | Oui | 1/24 |
| 69235 | MR16/S3/12V/6.5W/40K/35/CHOICE/STD | 6.5 | GU5.3 | 12 | 4 000 | 90 | 25 000 | 500 | 35 | 778 | 50 | Oui | - / 60 |
| MR16-E26 | | | | | | | | | | | | | |
| 66354 | MR16E26/7W/30K/35/CHOICE/STD | 7 | E26 | 120 | 3 000 | 83 | 15 000 | 500 | 35 | 1 321 | 50 | Oui | 24/48 |
| A19 | | | | | | | | | | | | | |
| Energy Star & luminaires fermés | | | | | | | | | | | | | |
| 66267 | A19/6W/27K/ND/CHOICE/STD | 6 | E26 | 120 | 2 700 | ≥80 | 15 000 | 480 | 220 | - | 40 | Non | 6/48 |
| 66268 | A19/6W/30K/ND/CHOICE/STD | 6 | E26 | 120 | 3 000 | ≥80 | 15 000 | 480 | 220 | - | 40 | Non | 6/48 |
| 68593 | A19/S3/9.5W/27K/ND/CHOICE/STD | 9.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 6/48 |
| 66270 | A19/9.5W/30K/ND/CHOICE/STD | 9.5 | E26 | 120 | 3 000 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 6/48 |
| A19 | | | | | | | | | | | | | |
| Non Energy Star, ne convient pas aux luminaires complètement fermés² | | | | | | | | | | | | | |
| 67964 | A19/S2/6W/27K/ND/CHOICE/STD | 6 | E26 | 120 | 2 700 | 80 | 15 000 | 480 | 180 | - | 40 | Non | 1/100 |
| 67965 | A19/S2/6W/30K/ND/CHOICE/STD | 6 | E26 | 120 | 3 000 | 80 | 15 000 | 480 | 180 | - | 40 | Non | 1/100 |
| 67966 | A19/S2/9W/27K/ND/CHOICE/STD | 9 | E26 | 120 | 2 700 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/100 |
| 67967 | A19/S2/9W/30K/ND/CHOICE/STD | 9 | E26 | 120 | 3 000 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/100 |
| Paquet de 4 A19 | | | | | | | | | | | | | |
| Energy Star & luminaires fermés | | | | | | | | | | | | | |
| 68594 | A19/S3/9.5W/27K/ND/CHOICE/STD 4P | 9.5 | E26 | 120 | 2 700 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 1/12 |
| 66272 | A19/9.5W/30K/ND/CHOICE/STD 4P | 9.5 | E26 | 120 | 3 000 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 1/12 |
| 66273 | A19/9.5W/40K/ND/CHOICE/STD 4P | 9.5 | E26 | 120 | 4 000 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 1/12 |
| 68595 | A19/S3/9.5W/50K/ND/CHOICE/STD 4P | 9.5 | E26 | 120 | 5 000 | ≥80 | 15 000 | 800 | 220 | - | 60 | Non | 1/12 |
| Paquet de 4 A19 | | | | | | | | | | | | | |
| Non Energy Star, ne convient pas aux luminaires complètement fermés² | | | | | | | | | | | | | |
| 67968 | A19/S2/9W/27K/ND/CHOICE/STD 4P | 9 | E26 | 120 | 2 700 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/24 |
| 67969 | A19/S2/9W/30K/ND/CHOICE/STD 4P | 9 | E26 | 120 | 3 000 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/24 |
| 67970 | A19/S2/9W/40K/ND/CHOICE/STD 4P | 9 | E26 | 120 | 4 000 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/24 |
| 67971 | A19/S2/9W/50K/ND/CHOICE/STD 4P | 9 | E26 | 120 | 5 000 | 80 | 15 000 | 800 | 180 | - | 60 | Non | 1/24 |

Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques
 Pour connaître la liste complète des gradateurs compatibles et des produits homologués Energy Star, veuillez consulter www.standardpro.com
² Garantie de 2 ans.

3 ans
 garantie
 6
 endroits
 humides





Encastré DEL

LPDL^{MD}

L'encastré LPDL DEL Choix vous procure 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.

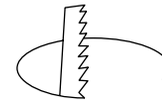
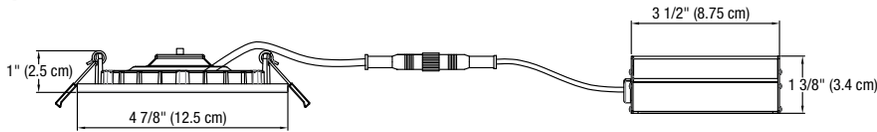


| Code de commande | Numéro de modèle | Watts (W) | Volts (VAC) | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | Efficacité (lm/W) | IRC | Vie L70 (h) | Angle de faisceau (°) | Capacité du câble | Finition | Gradation (Oui/Non) | Facteur de puissance | DHT (%) | Équivalent traditionnel (W) | Qté par caisse (ext.) |
|--|----------------------------|-----------|-------------|----------------------|--------------------|-------------------|-----|-------------|-----------------------|-------------------|---------------|---------------------|----------------------|---------|-----------------------------|-----------------------|
| 4" Rond | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TCC Unique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68304 | LPDL4R-11A-30WH/CHOICE | 11 | 120 | 3 000 | 750 | 68 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 32 |
| 68307 | LPDL4R-11A-30BN/CHOICE | 11 | 120 | 3 000 | 750 | 68 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Nickel brossé | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 32 |
| Emballage en vrac de 10 unités CCT unique | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68310 | LPDL4R-11A-30WH/CHOICE 10P | 11 | 120 | 3 000 | 750 | 68 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 40 |
| TCC réglable | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68305 | LPDL4R-11A-3CWH/CHOICE | 11 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 750 | 63 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 32 |
| 68308 | LPDL4R-11A-3CBN/CHOICE | 11 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 750 | 63 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Nickel brossé | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 32 |
| 6" Rond | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TCC réglable | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68309 | LPDL6R-14A-3CWH/CHOICE | 14 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 1 100 | 71 | 80+ | 50 000 | 100 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 60 | 18 |

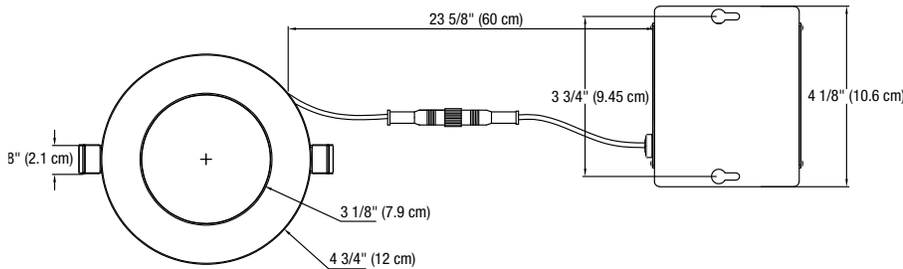
Température de couleur typique : +/- 5 %.
 Les valeurs de lumen proviennent des données reportées par Energy Star. Lumens typiques : +/- 10 %.
 La durée de vie est dérivée du test IESNA LM-80-08 et des projections établies selon les extrapolations du test IESNA TM-21-11.

Dimensions

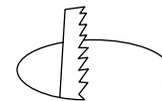
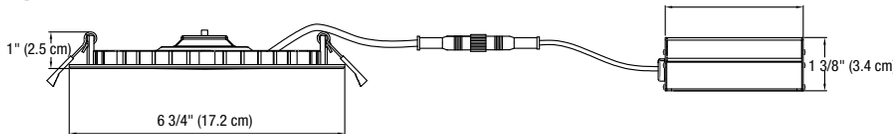
4"



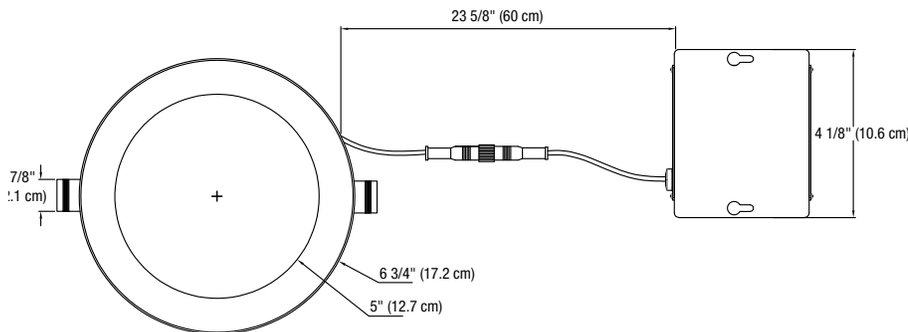
Ø 4 1/4" (108 mm)



6"



Ø 6 1/4" (159 mm)



Accessoires

| Code de commande | Número de modèle | Type | Diamètre intérieur (po) | Diamètre extérieur (po) | Qté caisse ext. |
|--------------------|---------------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-----------------|
| 66821 ¹ | ACC/MPLATE/4.25IN/HANG.BARS/STD | Plaque de montage avec barres de suspension | 4 1/4 | - | 25 |
| 66058 | ACC/MPLATE/4.25/ADJ/STD | Plaque de montage ajustable | 4 1/4 | - | 24 |
| 66051 | ACC/MPLATE/4.25/SQR/STD | Plaque de montage carrée | 4 1/4 | - | 96 |
| 66143 | ACC/4/VAPOR BARRIER/STD | Extension du pare vapeur | 4 1/4 | - | 50 |
| 68986 | GOOF RING-4.25IN | Anneau réparateur | 4 1/4 | 6 1/2 | 120 |
| 66822 ¹ | ACC/MPLATE/6.25IN/HANG.BARS/STD | Plaque de montage avec barres de suspension | 6 1/4 | - | 25 |
| 64921 | RF/ACC/6/MOUNT.PLATE/ADJ/STD | Plaque de montage ajustable | 6 1/4 | - | 24 |
| 64263 | ACC/MPLATE/6.25IN/SQR/STD | Plaque de montage carrée | 6 1/4 | - | 96 |
| 66144 | ACC/6/VAPOR BARRIER/STD | Extension du pare vapeur | 6 1/4 | - | 50 |
| 68987 | GOOF RING-6.25IN | Anneau réparateur | 6 1/4 | 7 7/8 | 120 |
| 64264 ² | LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/STD | Rallonge électrique de 6' | - | - | 96 |



¹ Inclus les supports et les vis.

² Jusqu'à 6 rallonges FT4 peuvent être connectées ensemble.

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



Encastré DEL Pivotable



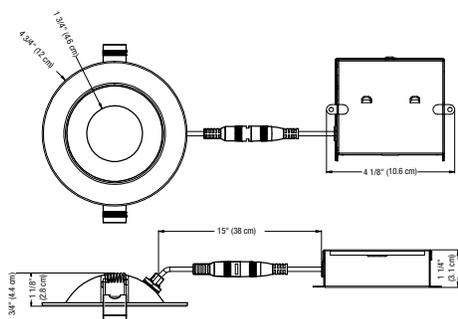
L'encastré DEL pivotable Choix permet d'orienter facilement les zones d'éclairage spécifiques grâce à son module pivotant de 360° et inclinaison de 90°. Ayant une bonne performance et qualité avec un IRC de 90, cet encastré directionnel de 4" est facile à installer dans tous les types de plafond. L'encastré DEL pivotable Choix est une solution économique pour toutes les types d'applications résidentielles.

| Code de commande | Numéro de modèle | Watts (W) | Volts (VCA) | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | Efficacité (lm/W) | IRC | Vie L70 (h) | Faisceau (°) | Capacité du câble | Finition | À gradation (Oui/Non) | Facteur de puissance | DHT (%) | Qté caisse (ext.) |
|---------------------|-----------------------|-----------|-------------|----------------------|--------------------|-------------------|-----|-------------|--------------|-------------------|---------------|-----------------------|----------------------|---------|-------------------|
| TCC unique | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68508 | SWDL4R-9A-30WH/CHOICE | 9 | 120 | 3 000 | 750 | 83 | 90+ | 50 000 | 45 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 32 |
| TCC réglable | | | | | | | | | | | | | | | |
| 68671 | SWDL4R-8A-3CWH/CHOICE | 8 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 600 | 75 | 90+ | 50 000 | 45 | FT4 | Blanche | Oui | >0.9 | <15 | 32 |
| 68672 | SWDL4R-8A-3CBK/CHOICE | 8 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 600 | 75 | 90+ | 50 000 | 45 | FT4 | Noire | Oui | >0.9 | <15 | 32 |
| 68673 | SWDL4R-8A-3CBN/CHOICE | 8 | 120 | 2 700/3 000/4 000 | 600 | 75 | 90+ | 50 000 | 45 | FT4 | Nickel brossé | Oui | >0.9 | <15 | 32 |

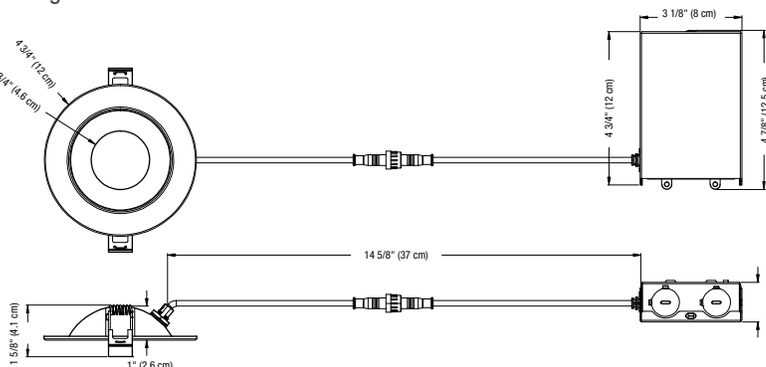
Dimensions



TCC unique



TCC réglable



Accessoires

| Code de commande | Numéro de modèle | Diamètre d'ouverture (po) | Type | Qté caisse (ext.) |
|--------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|
| 66050 ¹ | ACC/MPLATE/3.75IN/SQR/STD | 3 3/4 | Square mounting plate | 96 |
| 66057 ¹ | ACC/MPLATE/3.75IN/ADJ/STD | 3 3/4 | Adjustable mounting plate | 24 |
| 64264 ² | LPDL/ACC/6FT/EXTCABLE/STD | - | 6' Extension cord | 96 |

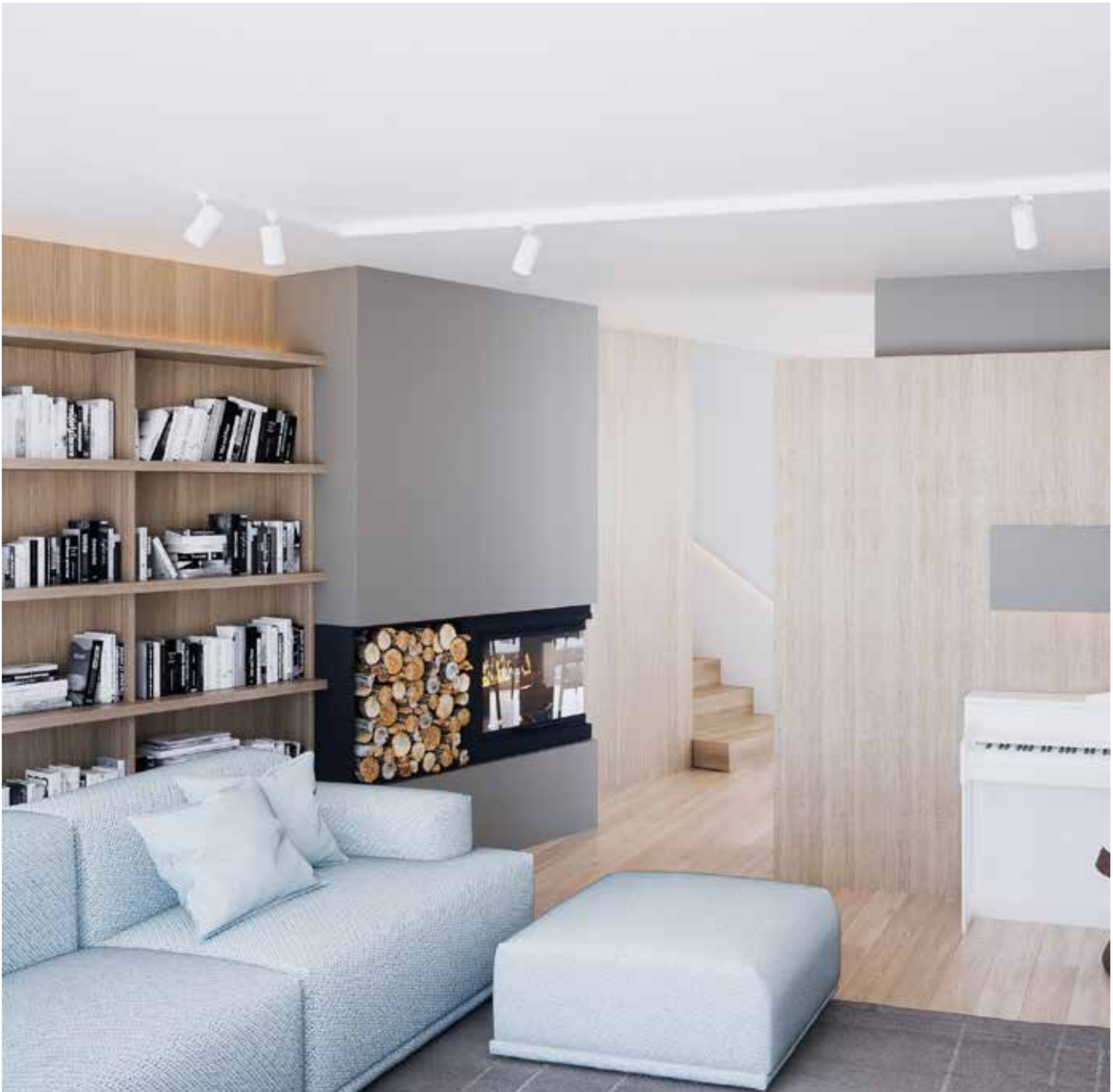


¹ Inclus les supports et les vis.

² Seulement compatible avec 68508.

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





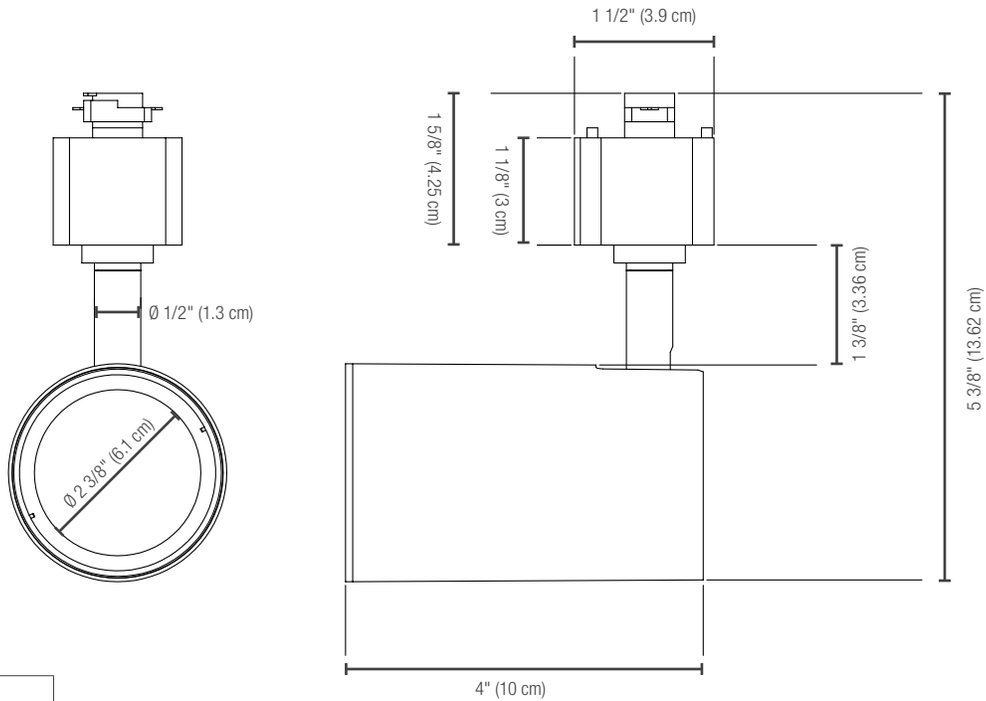
PICCOLO

PROJECTEUR DEL SUR RAIL

PICCOLO est idéal pour l'éclairage d'accentuation et de présentoirs. Il est compact et offre la flexibilité d'ajuster vos besoins d'éclairage avec un lumen élevé et une vraie précision des couleurs d'éclairage. PICCOLO est parfait pour les applications résidentielles et commerciales. Compatible avec nos rails STJ Stanpro et leurs accessoires.



| Code de commande | Numéro de modèle | Watts (W) | Volts (VAC) | Temp. de couleur (K) ² | Flux lumineux (lm) ³ | Efficacité (lm/W) | IRC | Vie L70 (hrs) ⁴ | Angle de faisceau (°) | Finition | Facteur de puissance | DHT (%) | Qté caisse ext. |
|------------------|--------------------------|-----------|-------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------|-----|----------------------------|-----------------------|----------|----------------------|---------|-----------------|
| 69409 | TLP-13-3090F-AJWH/CHOICE | 13 | 120 | 3 000 | 1 000 | 77 | 90+ | 50 000 | 40 | Blanche | >0.9 | <15 | 24 |
| 69410 | TLP-13-3090F-AJBK/CHOICE | 13 | 120 | 3 000 | 1 000 | 77 | 90+ | 50 000 | 40 | Noire | >0.9 | <15 | 24 |



| | |
|-----------------|------|
| Poids net (lbs) | 0.77 |
|-----------------|------|

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



À gradation endroits humides



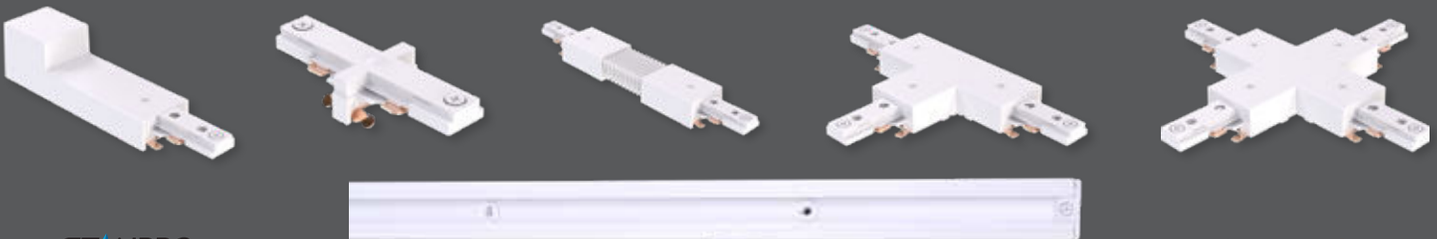
NMB 005



Compatible avec les rails STJ et les accessoires pour rail de Stanpro

Les rails STJ Stanpro et leur accessoires de rails compatibles vous permettent de créer des formes et des motifs pour personnaliser le look et réaliser la puissance d'éclairage requise.

Pour obtenir plus d'informations, veuillez consulter notre site web.





Panneau DEL

Les panneaux DEL Choix fonctionnent sur toutes les tensions comprises entre 100 V et 277 V en plus d'être ultra mince, ils s'installent rapidement et facilement. Les panneaux de qualité commerciale Choix sont la solution parfaite pour répondre aux niveaux d'éclairage requis dans toutes les applications. Les panneaux DEL Choix sont parfaits pour les bureaux, les écoles et les bâtiments commerciaux.

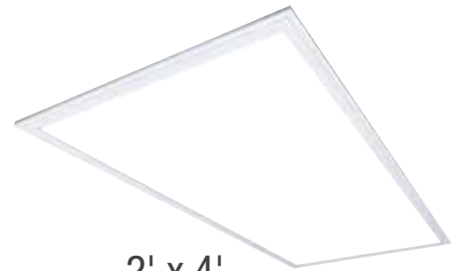
- Une gradation constante, régulière et fiable de 0-10V
- Conçus en vue de s'intégrer harmonieusement dans les systèmes de plafonds suspendus existants ou par ailleurs, montés en surface ou suspendus pour une allure originale
- Les panneaux DEL Choix sont offerts dans une variété de température de couleur 3500 K, 4000 K et 5000 K
- Remplacement idéal pour les appareils fluorescents traditionnels, offrant une lumière uniforme et un éblouissement minimal



1' x 4'

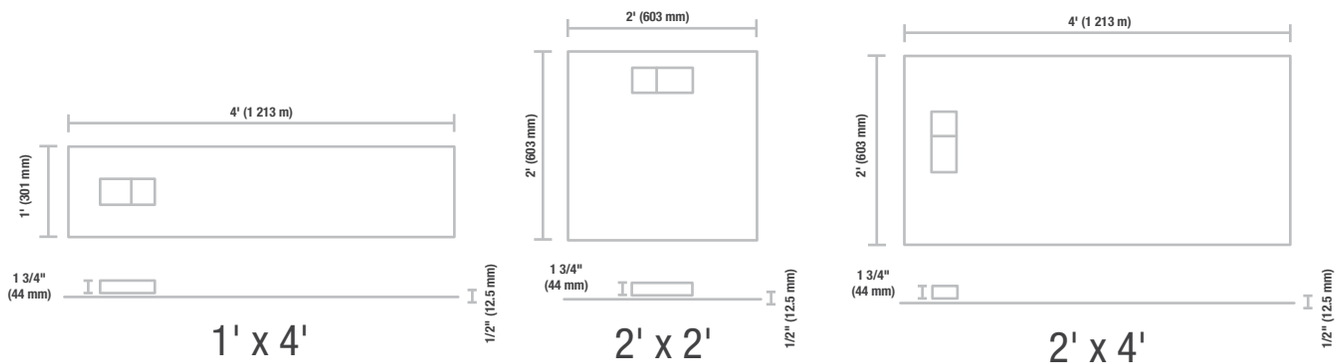


2' x 2'



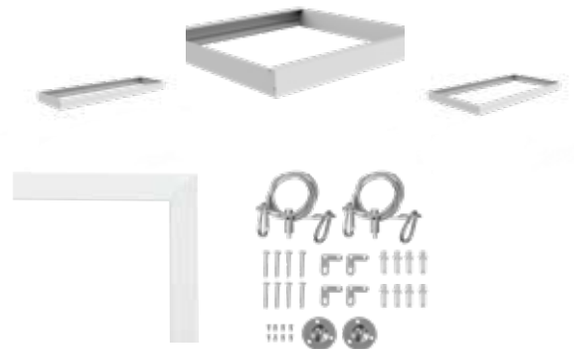
2' x 4'

| Code de commande | Description | Watts (W) | Volts (VCA) | Temp. de couleur (K) | Flux lumineux (lm) | IRC | Vie L70 (h) | Caisse qté (ext.) |
|------------------|-----------------------------------|-----------|-------------|----------------------|--------------------|-----|-------------|-------------------|
| 1' x 4' | | | | | | | | |
| 67151 | PAN1X4/100-277/40W/35K/CHOICE/STD | 40 | 100-277 | 3 500 | 4 102 | 82 | 50 000 | 2 |
| 67152 | PAN1X4/100-277/40W/40K/CHOICE/STD | 40 | 100-277 | 4 000 | 4 235 | 82 | 50 000 | 2 |
| 2' x 2' | | | | | | | | |
| 67154 | PAN2X2/100-277/40W/35K/CHOICE/STD | 40 | 100-277 | 3 500 | 4 105 | 82 | 50 000 | 4 |
| 67155 | PAN2X2/100-277/40W/40K/CHOICE/STD | 40 | 100-277 | 4 000 | 4 178 | 82 | 50 000 | 4 |
| 67156 | PAN2X2/100-277/40W/50K/CHOICE/STD | 40 | 100-277 | 5 000 | 4 323 | 83 | 50 000 | 4 |
| 2' x 4' | | | | | | | | |
| 67158 | PAN2X4/100-277/50W/40K/CHOICE/STD | 50 | 100-277 | 4 000 | 5 312 | 83 | 50 000 | 2 |



Accessoires

| Code de commande | Description | Type |
|------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 64825 | LPAN/ACC/2X2/SMK/STD | Ensemble de montage en surface |
| 64826 | LPAN/ACC/1X4/SMK/STD | Ensemble de montage en surface |
| 64827 | LPAN/ACC/2X4/SMK/STD | Ensemble de montage en surface |
| 64828 | LPAN/ACC/2X2/SUSPENSION/STD | Câble de suspension |
| 64829 | LPAN/ACC/1X4_2X4/SUSPENSION/STD | Câble de suspension |
| 63490 | DRYWALL KIT FOR 1X4 FRT/STD | Ensemble pour cloison sèche |
| 67164 | DRYWALL KIT FOR 2X2 | Ensemble pour cloison sèche |
| 63491 | DRYWALL KIT FOR 2X4 FRT/STD | Ensemble pour cloison sèche |



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



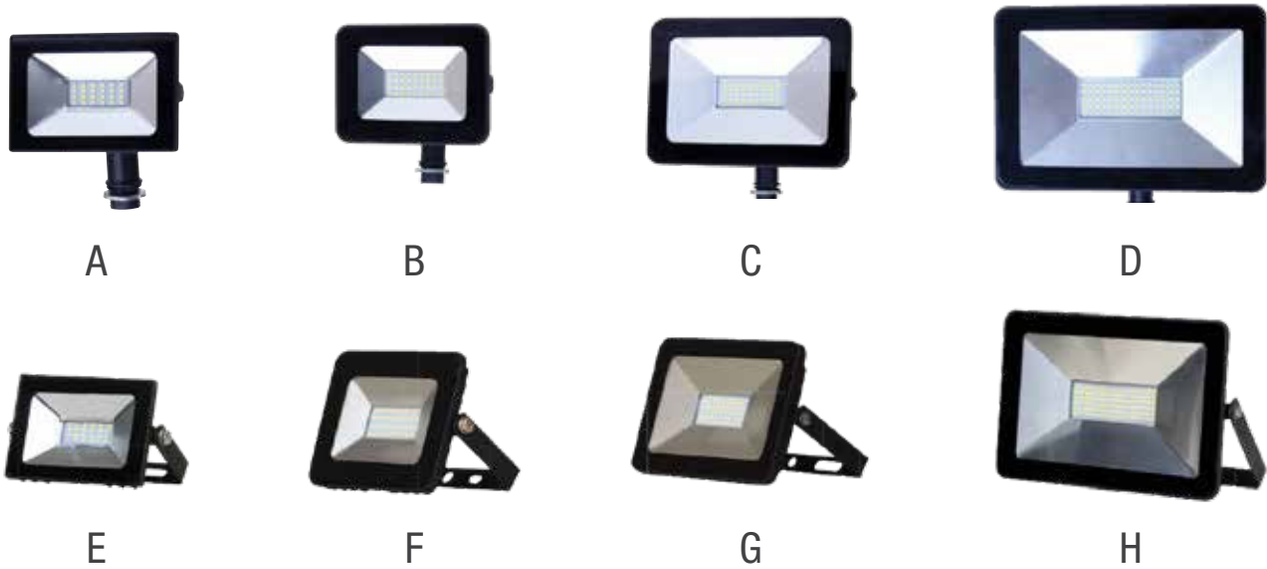
6
 endroits
 humides





Mini Projecteur DEL

Les mini projecteurs DEL de Standard dans la série Choix créent une luminosité ultra brillante, sans ombrage avec une projection lumineuse large et uniforme. C'est projecteurs sont parfaits pour une variété d'applications telles que l'éclairage des murs, paysager ou d'espaces publiques et résidentiels. Ils sont offerts dans différentes puissances afin de s'ajuster aux utilisations commerciales et résidentielles.



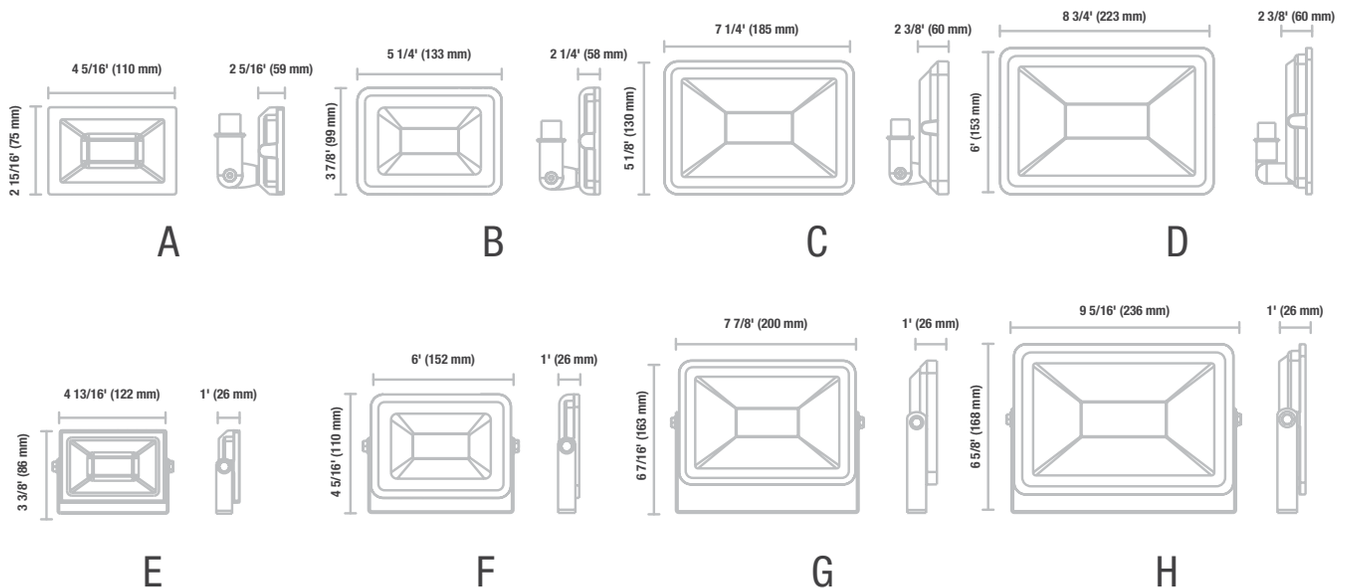
| Code de commande | Description | Watts (W) | Volts (VCA) | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Finition | Figure | Équivalent traditionnel (W) | | Qté caisse (ext.) |
|------------------|-------------|-----------|-------------|----------------------|-----|-------------|--------------------|----------|--------|-----------------------------|-----|-------------------|
| | | | | | | | | | | HM | SHP | |

Pivot

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|----|-----|-------|----|--------|-------|-------|---|-----|-----|----|
| 67300 | FL/10W/30K/KN/BK/CHOICE/STD | 10 | 120 | 3 000 | 80 | 50 000 | 1 063 | Noire | A | 50 | 35 | 60 |
| 67223 | FL/10W/40K/KN/BK/CHOICE/STD | 10 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 1 069 | Noire | A | 50 | 35 | 60 |
| 67301 | FL/20W/30K/KN/BK/CHOICE/STD | 20 | 120 | 3 000 | 80 | 50 000 | 1 803 | Noire | B | 70 | 70 | 40 |
| 67302 | FL/30W/30K/KN/BK/CHOICE/STD | 30 | 120 | 3 000 | 80 | 50 000 | 3 087 | Noire | C | 100 | 70 | 20 |
| 67229 | FL/50W/40K/KN/BK/CHOICE/STD | 50 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 5 397 | Noire | D | 175 | 150 | 20 |

Étrier

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|----|-----|-------|----|--------|-------|-------|---|-----|-----|----|
| 67224 | FL/10W/40K/YK/BK/CHOICE/STD | 10 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 1 069 | Noire | E | 50 | 35 | 60 |
| 67226 | FL/20W/40K/YK/BK/CHOICE/STD | 20 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 1 870 | Noire | F | 70 | 70 | 30 |
| 67228 | FL/30W/40K/YK/BK/CHOICE/STD | 30 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 3 191 | Noire | G | 100 | 70 | 20 |
| 67230 | FL/50W/40K/YK/BK/CHOICE/STD | 50 | 120 | 4 000 | 80 | 50 000 | 5 397 | Noire | H | 175 | 150 | 10 |



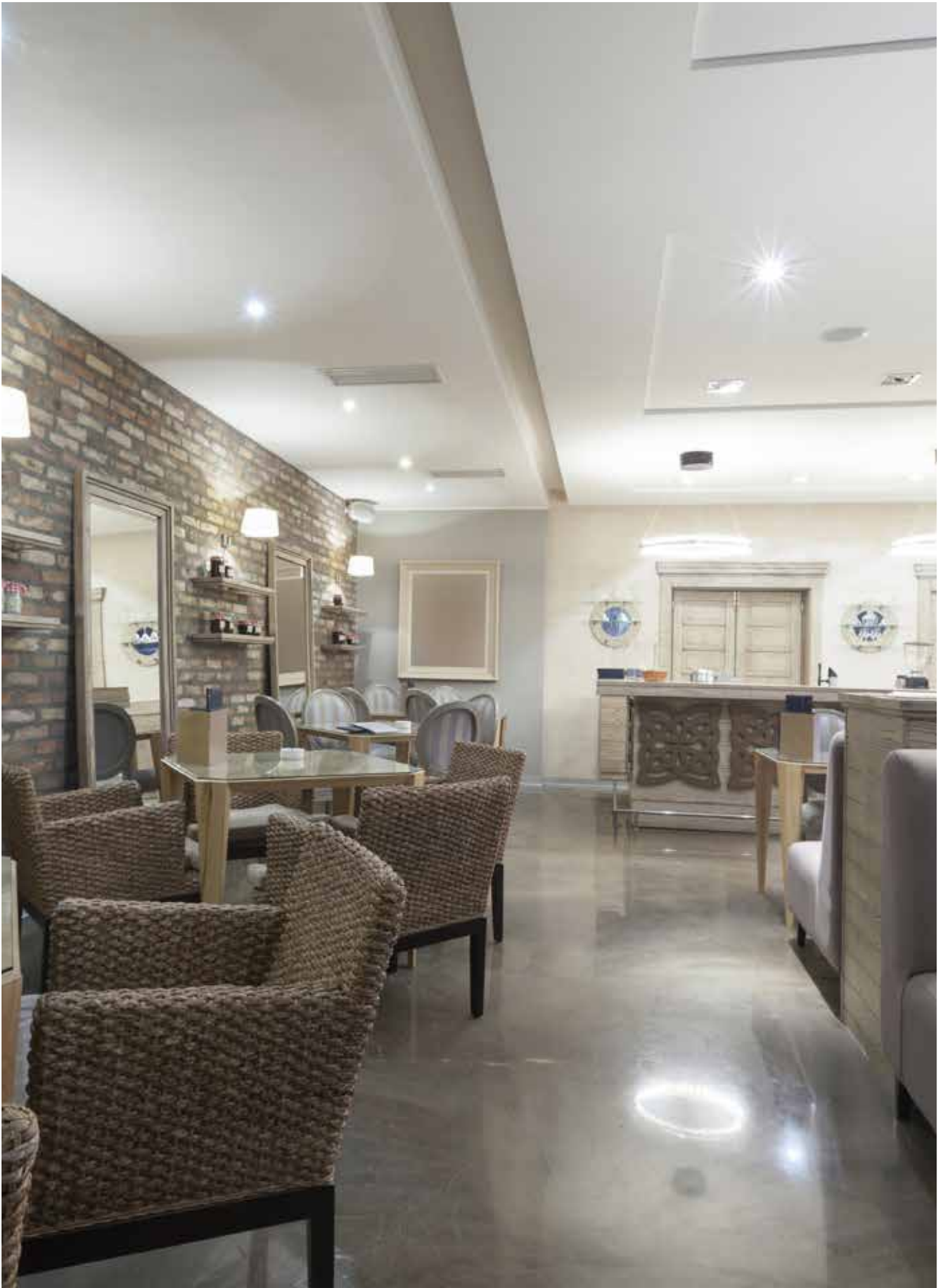
Les valeurs en lumen proviennent de tests photométriques
 Pour connaître la liste complète des produits homologués DLC,
 veuillez consulter www.standardpro.com





E-Lume™

STANDARD offre une variété de produits dans sa marque E-LumeMD qui fournit une bonne balance entre économie et excellente performance.



Encastré Traditionnel

La gamme d'encastres traditionnels E-Lume^{MD} est composée de boîtiers étanches à l'air, ainsi que d'une variété de finitions, offrant plusieurs styles et finis.

Boîtiers 4 1/4"



| Code de commande | Description | Diamètre d'ouverture (po) | Volts (VCA) | Douille | Qté caisse (ext.) |
|---|------------------------------------|---------------------------|-------------|---------|-------------------|
| Rénovation - Plafond isolé (IC) Étanche à l'air | | | | | |
| 64359 ^{2,4} | RF4po/RENOV/IC/DEL/E26/ELUME | 4 1/4 | 120 | E26 | 6 |
| 64360 ^{1,4} | RF4po/RENOV/IC/DEL/GU10/ELUME | 4 1/4 | 120 | GU10 | 6 |
| Nouvelle construction - Plafond isolé (IC) Étanche à l'air | | | | | |
| 64361 ^{1,4} | RF4po/NC/IC/S.BOITE/DEL/GU10/ELUME | 4 1/4 | 120 | GU10 | 6 |
| 64362 ^{2,4} | RF4po/NC/IC/S.BOITE/DEL/E26/ELUME | 4 1/4 | 120 | E26 | 6 |
| Nouvelle construction - Plafond isolé (IC) Étanche à l'air | | | | | |
| 64363 ³ | RF4po/NC/IC/E26/ELUME | 4 1/4 | 120 | E26 | 6 |
| 64364 ³ | RF4po/NC/IC/GU10/ELUME | 4 1/4 | 120 | GU10 | 6 |

Finitions 4 1/4"

Lampe compatible (PAR20)



| Code de commande | Description | Finition | Angle de rotation (°) | Qté caisse (ext.) |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| Défecteur profond | | | | |
| 64376 | RF4/FINI/DP/NR/PAR20/ELUME | Noire | S.O. | 24 |
| 64377 | RF4/FINI/DP/NR_CHR.SAT/PAR20/ELUME | Noire / Nickel brossé | S.O. | 24 |
| 64378 | RF4/FINI/DP/BL/PAR20/ELUME | Blanche | S.O. | 24 |
| Orientable | | | | |
| 64379 | RF4/FINI/ORIENT/NR/PAR20/ELUME | Noire | 30 | 12 |
| 64381 | RF4/FINI/ORIENT/CHR.SAT/PAR20/ELUME | Nickel brossé | 30 | 12 |
| 64383 | RF4/FINI/ORIENT/BL/PAR20/ELUME | Blanche | 30 | 12 |
| 64384 | RF4/FINI/ORIENT/BRZ/PAR20/ELUME | Bronze | 30 | 12 |
| Réflecteur | | | | |
| 64372 | RF4/FINI/RFL_NR/PAR20/ELUME | Noire | S.O. | 24 |
| 64373 | RF4/FINI/RFL_BL/PAR20/ELUME | Blanche | S.O. | 24 |
| 64374 | RF4/FINI/RFL_CHR.SAT/PAR20/ELUME | Nickel brossé | S.O. | 24 |

Pour consulter notre garantie détaillée visitez www.standardpro.com
⁴ Valide seulement avec une lampe DEL

1 an
garantie

6
endroits
humides

étanche
à l'air

7w ¹
maximum
de la lampe

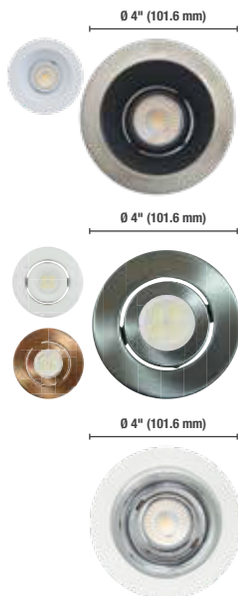
9w ²
maximum
de la lampe

50w ³
maximum
de la lampe



Finitions 4 1/4"

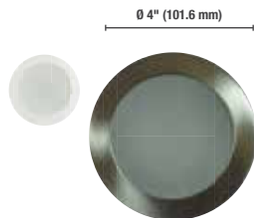
Lampe compatible (MR16 GU10, MR16 E26, PAR16)



| Code de commande | Description | Finition | Angle de rotation (°) | Qté caisse (ext.) |
|--|--|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| Orientable - Déflecteur profond | | | | |
| 64371 | RF4/FINI/ORIENT.DP/NR_CHR.SAT/MR16/ELUME | Noire / Nickel brossé | 30 | 24 |
| 64375 | RF4/FINI/ORIENT.DP/BL/MR16/ELUME | Blanche | 30 | 24 |
| Orientable | | | | |
| 64380 | RF4/FINI/ORIENT/CHR.SAT/MR16/ELUME | Nickel brossé | 30 | 12 |
| 64382 | RF4/FINI/ORIENT/BL/MR16/ELUME | Blanche | 30 | 12 |
| 64385 | RF4/FINI/ORIENT/BRZ/MR16/ELUME | Bronze | 30 | 12 |
| Orientable - Réflecteur | | | | |
| 65548 | RF4/TRIM/GMB.DB/RFL_WH/MR16/ELUME | Chrome / Blanche | 30 | 24 |
| 66751 | F4/TRIM/GMB.DB_SLEEK/WH/MR16/ELUME | Blanche | 30 | 24 |

Finitions de douche 4 1/4"

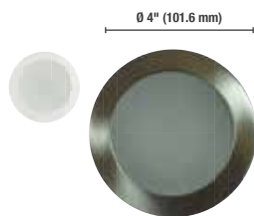
Lampe compatible² (PAR20)



| Code de commande | Description | Finition | Angle de rotation (°) | Qté caisse (ext.) |
|--------------------|----------------------------------|---------------|-----------------------|-------------------|
| Pour douche | | | | |
| 64387 ¹ | RF4/FINI/DOU/CHR.SAT/PAR20/ELUME | Nickel brossé | S.O. | 24 |
| 64389 ¹ | RF4/FINI/DOU/BL/PAR20/ELUME | Blanche | S.O. | 24 |

Finitions de douche 4 1/4"

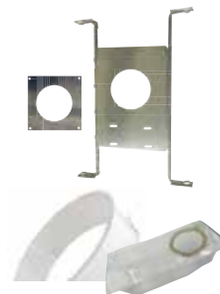
Lampe compatible² (MR16 GU10, MR16 E26, PAR16)



| Order code | Description | Finish | Rotation angle (°) | Case qty (master) |
|--------------------|--------------------------------|----------------|--------------------|-------------------|
| Shower | | | | |
| 64386 ¹ | RF4/TRIM/SWR/BR.NKL/MR16/ELUME | Brushed Nickel | N/A | 24 |
| 64388 ¹ | RF4/TRIM/SWR/WH/MR16/ELUME | White | N/A | 24 |

Accessoires

| Code de commande | Description | Diamètre d'ouverture (po) | Type | Qté caisse (ext.) |
|------------------|---------------------------------------|---------------------------|--|-------------------|
| 66052 | RF/ACC/4.5/MOUNT. PLATE/SQR/STD | 4 1/2 | Plaque de montage carrée | 50 |
| 62772 | RF/ACC/4.5/MOUNT. PLATE/HANG.BARS/STD | 4 1/2 | Plaque de montage avec barre de suspension | 25 |
| 62679 | ACC/VAPOR BARRIER/STD | - | Extension du pare vapeur | 25 |
| 66143 | ACC/4/VAPOR BARRIER/STD | 4 1/4 | 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 La durée de vie d'une lampe DEL ou CFL peut être réduite lorsqu'utilisée avec un luminaire fermé



Lampe Incandescente



BR30



G16.5



G25



R16



R20

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Volts (VCA) | Finition | Filament | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | HCL (po) | HCL (mm) | Qté caisse (int./ext.) |
|------------------|---------------------------------|-----------|-------|-------------|------------|----------|-------------|--------------------|----------|----------|------------------------|
| BR30 | | | | | | | | | | | |
| 52452 | 65BR30/FL/5M/ES/130V/ELUME 2P | 65 | E26 | 130 | Givrée | CC-6 | 5 000 | 590 | 4 | 101 | 12/60 |
| G16.5 | | | | | | | | | | | |
| 52453 | 25G16.5/CL/3M/E12/130V/ELUME 2P | 25 | E12 | 130 | Claire | C-7A | 3 000 | 160 | 1 7/8 | 48 | 24/120 |
| 52454 | 40G16.5/CL/3M/E12/130V/ELUME 2P | 40 | E12 | 130 | Claire | C-7A | 3 000 | 315 | 1 7/8 | 48 | 24/120 |
| G25 | | | | | | | | | | | |
| 52455 | 40G25/CL/3M/130V/ELUME 2P | 40 | E26 | 130 | Claire | C-9 | 3 000 | 350 | 2 7/8 | 73 | 12/60 |
| 52457 | 40G25/WH/3M/130V/ELUME 2P | 40 | E26 | 130 | Blanche | C-9 | 3 000 | 330 | 2 7/8 | 73 | 12/60 |
| R16 | | | | | | | | | | | |
| 52459 | 40R16/SW/1M/120V/ELUME 2P | 40 | E26 | 120 | Blanc doux | CC-6 | 1 000 | 445 | 3 1/32 | 77 | 12/60 |
| 52460 | 60R16/SW/1M/130V/ELUME 2P | 60 | E26 | 130 | Blanc doux | CC-6 | 1 000 | 730 | 3 1/32 | 77 | 12/60 |
| R20 | | | | | | | | | | | |
| 52462 | 30R20/FL/5M/130V/ELUME 2P | 30 | E26 | 130 | Givrée | C-9 | 5 000 | 135 | 2 9/16 | 65 | 12/60 |
| 61707 | 45R20/FL/5M/130V/ELUME 2P | 45 | E26 | 130 | Givrée | CC-6 | 5 000 | 242 | 2 9/16 | 65 | 12/60 |

Lampe LFC



PAR20



T2



4 pack



12 pack

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Équivalent traditionnel (W) Halogène | Qté caisse (ext.) |
|-------------------------|----------------------------------|--------------|-------|-------------------------|-----|----------------|-----------------------|--|----------------------|
| PAR20 | | | | | | | | | |
| 59674 | CF9/41K/PAR20/E26/ELUME | 9 | E26 | 4 100 | 82 | 8 000 | 300 | 50 | 6/48 |
| T2 Spirals | | | | | | | | | |
| 62764 | CF7/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 7 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 430 | 40 | 6/48 |
| 61020 | CF9/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 9 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 550 | 40 | 6/48 |
| 62311 | CF9/T2/41K/SPIRAL/E26/ELUME | 9 | E26 | 4 100 | 82 | 10 000 | 550 | 40 | 6/48 |
| 62765 | CF11/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 11 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 730 | 40 | 6/48 |
| 61021 | CF13/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 13 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 900 | 60 | 6/48 |
| 61024 | CF13/T2/30K/SPIRAL/E26/ELUME | 13 | E26 | 3 000 | 82 | 10 000 | 900 | 60 | 6/48 |
| 61026 | CF13/T2/35K/SPIRAL/E26/ELUME | 13 | E26 | 3 500 | 82 | 10 000 | 850 | 60 | 6/48 |
| 61031 | CF20/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 20 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 1 330 | 75 | 6/48 |
| 61032 | CF23/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME | 23 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 1 600 | 100 | 6/48 |
| 61033 | CF23/T2/30K/SPIRAL/E26/ELUME | 23 | E26 | 3 000 | 82 | 10 000 | 1 600 | 100 | 6/48 |
| 61034 | CF23/T2/41K/SPIRAL/E26/ELUME | 23 | E26 | 4 100 | 82 | 10 000 | 1 600 | 100 | 6/48 |
| 61035 | CF23/T2/50K/SPIRAL/E26/ELUME | 23 | E26 | 5 000 | 82 | 10 000 | 1 600 | 100 | 6/48 |
| T2 Spirals packs | | | | | | | | | |
| 61022 | CF13/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME 4P | 13 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 900 | 60 | 1/64 |
| 61025 | CF13/T2/30K/SPIRAL/E26/ELUME 4P | 13 | E26 | 3 000 | 82 | 10 000 | 900 | 60 | 1/64 |
| 61027 | CF13/T2/41K/SPIRAL/E26/ELUME 4P | 13 | E26 | 4 100 | 82 | 10 000 | 880 | 60 | 1/64 |
| 61023 | CF13/T2/27K/SPIRAL/E26/ELUME 12P | 13 | E26 | 2 700 | 82 | 10 000 | 900 | 60 | 1/48 |

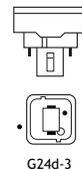
Lampe LFC



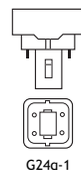
2 broches double tube double



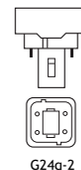
4 broches tube double



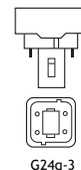
G24d-3



G24q-1



G24q-2



G24q-3

2 broches

4 broches

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | LHTM (po) (mm) | Qté caisse (int./ext.) |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------|--------|----------------------|-----|-------------|--------------------|---------------------------------|------------------------|
| 2 broches double tube double | | | | | | | | | |
| 14113 | PL26/27K/DTT/2P/ELUME | 26 | G24d-3 | 2 700 | 82 | 10 000 | 1 540 | 6 ¹³ / ₁₆ | 6/96 |
| 14114 | PL26/35K/DTT/2P/ELUME | 26 | G24d-3 | 3 500 | 82 | 10 000 | 1 540 | 6 ¹³ / ₁₆ | 6/96 |
| 4 broches tube double | | | | | | | | | |
| 14117 | PL13/30K/DTT/4P/ELUME | 13 | G24q-1 | 3 000 | 82 | 10 000 | 810 | 5 ⁵ / ₃₂ | 6/96 |
| 14120 | PL18/30K/DTT/4P/ELUME | 18 | G24q-2 | 3 000 | 82 | 10 000 | 1 035 | 5 ²⁵ / ₃₂ | 6/96 |

Lampe DHI



BD17

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Forme | Temp. de couleur (K) | Code ANSI | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Position de fonc. | Finition | Luminaire | Qté caisse (ext.) |
|--------------------------------|---------------------|-----------|-------|-------|----------------------|-----------|-----|-------------|--------------------|--------------------|-------------------|------------|-----------|-------------------|
| Démarrage par impulsion | | | | | | | | | | | | | | |
| 58517 | MH100W/C/U/PS/ELUME | 100 | E26 | BD17 | 3 700 | M90 | 70 | 15 000 | 8 500 | 5 500 | U | Phosphorée | Fermé | 24 |

Lampe Fluorescente



| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Durée de vie DI 3-12 h ² | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Longueur nominale | Efficacité (lm/W) | Qté caisse (ext.) |
|------------------------------------|-----------------------|-----------|-------------|----------------------|-----|-------------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| T8 Démarrage à préchauffage | | | | | | | | | | | |
| 56514 ¹ | F15T8/CW/PH/G13/ELUME | 15 | Moy. 2 bro. | 4 100 | 62 | 6 000-7 500 | 610 | 573 | 18 457 | 41 | 48 |
| 56515 ¹ | F15T8/DL/PH/G13/ELUME | 15 | Moy. 2 bro. | 6 500 | 72 | 6 000-7 500 | 560 | 526 | 18 457 | 37 | 48 |

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Durée de vie DI 3-12 h ² | Durée de vie DP/DRP 3-12 h ² | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Longueur nominale (po) (mm) | Efficacité (lm/W) | Qté caisse (ext.) |
|--|-------------------------------|-----------|-------------|----------------------|-----|-------------------------------------|---|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| T8 Série 800 - Démarrage rapide | | | | | | | | | | | | |
| 62513 ¹ | F32T8/35K/8/RS/G13/ELUME/BULK | 32 | Moy. 2 bro. | 3 500 | 85 | 24 000-30 000 | 40 000-42 000 | 3 050 | 2 900 | 48 1 220 | 95 | 25 |
| 62514 ¹ | F32T8/41K/8/RS/G13/ELUME/BULK | 32 | Moy. 2 bro. | 4 100 | 85 | 24 000-30 000 | 40 000-42 000 | 3 000 | 2 850 | 48 1 220 | 94 | 25 |
| 62515 ¹ | F32T8/50K/8/RS/G13/ELUME/BULK | 32 | Moy. 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 40 000-42 000 | 2 950 | 2 800 | 48 1 220 | 92 | 25 |
| 62516 ¹ | F32T8/65K/8/RS/G13/ELUME/BULK | 32 | Moy. 2 bro. | 6 500 | 85 | 24 000-30 000 | 40 000-42 000 | 2 900 | 2 750 | 48 1 220 | 91 | 25 |



| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Durée de vie DI 3-12 h ² | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Longueur nominale (po) (mm) | Efficacité (lm/W) | Qté caisse (ext.) |
|------------------------------------|----------------------|-----------|------------|----------------------|-----|-------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| T5 Démarrage à préchauffage | | | | | | | | | | | |
| 56510 | F6T5/CW/PH/G5/ELUME | 6 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 62 | 6 000-7 500 | 240 | 225 | 9 229 | 40 | 48 |
| 56511 | F6T5/DL/PH/G5/ELUME | 6 | Mpo 2 bro. | 6 500 | 62 | 6 000-7 500 | 210 | 197 | 9 229 | 35 | 48 |
| 56512 | F8T5/CW/PH/G5/ELUME | 8 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 62 | 6 000-7 500 | 350 | 329 | 12 305 | 44 | 48 |
| 56513 | F8T5/DL/PH/G5/ELUME | 8 | Mpo 2 bro. | 6 500 | 62 | 6 000-7 500 | 310 | 291 | 12 305 | 39 | 48 |
| 56518 | F13T5/WW/PH/G5/ELUME | 13 | Mpo 2 bro. | 3 000 | 62 | 6 000-7 500 | 800 | 752 | 21 530 | 62 | 48 |
| 57392 | F13T5/CW/PH/G5/ELUME | 13 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 62 | 6 000-7 500 | 740 | 695 | 21 530 | 57 | 48 |

¹ Conforme à TCLP

² Basée sur 3 et 12 heures de démarrage

DI= Démarrage Instantané

DR= Démarrage Rapide

DPR = Démarrage Programmé Rapide

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Durée de vie DP/DRP 3-12 h ² | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Longueur nominale (po) (mm) | Efficacité (lm/W) | Qté caisse (ext.) |
|------------------|-------------|-----------|-------|----------------------|-----|---|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
|------------------|-------------|-----------|-------|----------------------|-----|---|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|

T5 Démarrage programmé

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------|----|------------|-------|----|---------------|-------|-------|----------|-----|----|
| 59187 ¹ | F14T5/35K/8/PS/G5/ELUME | 14 | Mpo 2 bro. | 3 500 | 85 | 24 000-30 000 | 1 350 | 1 280 | 22 559 | 96 | 25 |
| 59189 ¹ | F14T5/50K/8/PS/G5/ELUME | 14 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 1 300 | 1 230 | 22 559 | 93 | 25 |
| 59190 ¹ | F21T5/35K/8/PS/G5/ELUME | 21 | Mpo 2 bro. | 3 500 | 85 | 24 000-30 000 | 2 100 | 2 000 | 34 864 | 100 | 25 |
| 59191 ¹ | F21T5/41K/8/PS/G5/ELUME | 21 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 85 | 24 000-30 000 | 2 100 | 2 000 | 34 864 | 100 | 25 |
| 59192 ¹ | F21T5/50K/8/PS/G5/ELUME | 21 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 2 100 | 2 000 | 34 864 | 100 | 25 |
| 59196 ¹ | F28T5/35K/8/PS/G5/ELUME | 28 | Mpo 2 bro. | 3 500 | 85 | 24 000-30 000 | 2 900 | 2 750 | 46 1 168 | 104 | 25 |
| 59197 ¹ | F28T5/41K/8/PS/G5/ELUME | 28 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 85 | 24 000-30 000 | 2 900 | 2 750 | 46 1 168 | 104 | 25 |
| 59198 ¹ | F28T5/50K/8/PS/G5/ELUME | 28 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 2 750 | 2 610 | 46 1 168 | 98 | 25 |

T5 H0 Démarrage programmé

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|----|------------|-------|----|---------------|-------|-------|----------|----|----|
| 59193 ¹ | F24T5/35K/8/HO/PS/G5/ELUME | 24 | Mpo 2 bro. | 3 500 | 85 | 24 000-30 000 | 2 000 | 1 900 | 22 559 | 83 | 25 |
| 59194 ¹ | F24T5/41K/8/HO/PS/G5/ELUME | 24 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 85 | 24 000-30 000 | 2 000 | 1 900 | 22 559 | 83 | 25 |
| 59195 ¹ | F24T5/50K/8/HO/PS/G5/ELUME | 24 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 1 900 | 1 805 | 22 559 | 79 | 25 |
| 59201 ¹ | F39T5/50K/8/HO/PS/G5/ELUME | 39 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 24 000-30 000 | 3 500 | 3 325 | 34 864 | 90 | 25 |
| 65494 | F54T5/35K/8/HO/PS/G5/ELUME | 54 | Mpo 2 bro. | 3 500 | 85 | 35 000-40 000 | 5 000 | 4 651 | 46 1 168 | 83 | 25 |
| 65495 | F54T5/41K/8/HO/PS/G5/ELUME | 54 | Mpo 2 bro. | 4 100 | 85 | 35 000-40 000 | 5 000 | 4 450 | 46 1 168 | 93 | 25 |
| 69289 | F54T5/50K/8/HO/PS/G5/ELUME S2 | 54 | Mpo 2 bro. | 5 000 | 85 | 30 000-40 000 | 4 900 | 4 465 | 46 1 168 | 77 | 25 |



Ø 1 5/32" (29.5 mm)

| Code de commande | Description | Watts (W) | Culot | Temp. de couleur (K) | IRC | Vie L70 (h) | Flux lumineux (lm) | Lumens moyens (lm) | Longueur nominale (po) (mm) | Efficacité (lm/W) | Qté caisse (ext.) |
|------------------|-------------|-----------|-------|----------------------|-----|-------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
|------------------|-------------|-----------|-------|----------------------|-----|-------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|

CIRCULAIRE Démarrage rapide

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|----|-------------------|-------|----|--------|-------|-------|--------|----|----|
| 56516 | FC8T9/CW/RS/4P/ELUME | 22 | Circulaire 4 bro. | 4 100 | 60 | 12 000 | 1 150 | 1 095 | 9 229 | 52 | 24 |
| 56517 | FC12T9/CW/RS/4P/ELUME | 32 | Circulaire 4 bro. | 4 100 | 85 | 12 000 | 1 570 | 1 495 | 12 305 | 49 | 24 |

¹ Conforme à TCLP

² Basée sur 3 et 12 heures de démarrage

DI= Démarrage Instantané DR= Démarrage Rapide

DPR= Démarrage Programmé Rapide



Printed in Canada.

© 2021 STANDARD Products Inc. All Rights Reserved.

Data is based upon tests performed in a controlled environment.
Actual performance can vary depending on operating conditions.
All products are subject to change or may be discontinued any time without notice.

For the latest version, please refer to our website.

www.standardpro.com



STANPRO



standardpro.com

STANPRO