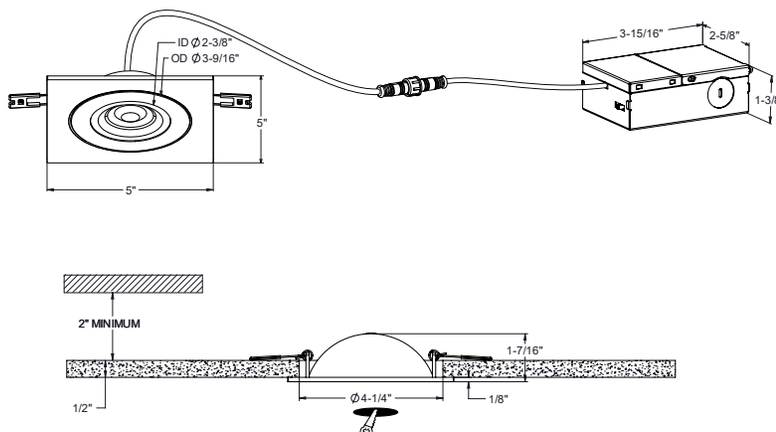
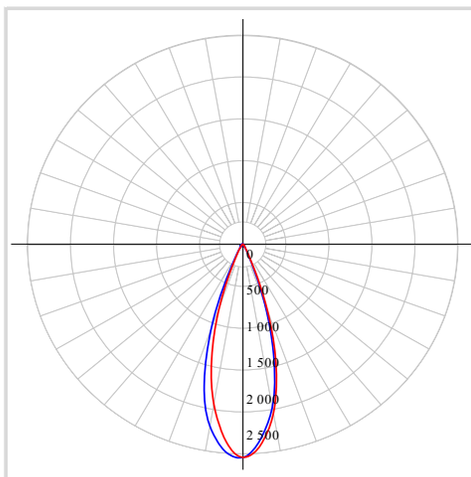


MODÈLE FGM4SQ-CC

NOM Pivot

Encastré 4" carré plat directionnel
Notre luminaire encastré au DEL de 4" directionnel vous offre une grande puissance lumineuse et la possibilité de diriger la lumière à votre guise avec un angle d'inclinaison de 90° et de rotation de 360°.


PROJET
TYPE
DATE
QTÉ
NOTES

RÉPARTITION LUMINEUSE


*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

SPECIFICATIONS

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| TAILLE | 4" |
| Watts (W) | 9 |
| Lumens livrés* | 800 |
| IRC | 90 |
| Voltage (v) | 120 |
| Angle de faisceau | 38 |
| Taille de découpe | 4-1/4" |
| Durée de vie (hrs) | 50000 |
| Câble | FT6 |
| Binning | 3 SDCM |
| Modèle de LED | COB |
| Temp. de couleur | 2700K/3000K/3500K/4000K/5000K |

DÉTAILS ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Environnement | Mouillé |
| Emplacement | Intérieur / Extérieur |
| Temp. de fonctionnement (° C) | -20 to 45 |
| Indice IP | IP44 |
| Tension d'entrée (V) | 120 |
| Tension de sortie (V) | 35.2 |
| Courant de sortie (mA) | 220 |
| Facteur de puissance | 90 |
| Type de transformateur | Constant current |
| DHT | <30% |
| Certifications | ETL, FCC, ICES, JA8 |
| Temp. de couleur | IC, ASTM E283-04 |

GUIDE DE COMMANDE

FGM4SQ-CC

Voltage

VIDE - 120v
Gradation Triac

V - 120-277-347V
Gradation 0-10v

Fini

WH - Blanc

BK - Noir

CONSTRUCTION
Matériau lentille Plastique

Type d'optique Lentille optique

Type de fini Mat

Matériau boîtier Aluminium

| CONTENU DE LA BOÎTE | ACCESSOIRES | ADAPTEURS |
|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Luminaire encastré DEL | RFP-46 | REC-CC-EXT8FT |
| Boîte de jonction | Gabarit de perçage | Rallonge de 96" pour encastrés |
| 3x Connecteurs de fils enfichables | | |
| Matériel de montage | RFP-UNI | REC-CC-EXT20FT |
| Feuille d'instruction | Gabarit de perçage universelle | Rallonge de 240" pour encastrés |

LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS*

| MARQUE | MODELE | SPÉCIFICATIONS | Note | MIN | MAX | CHARGE MAX |
|-----------|------------------------|------------------------------------|------------|-----|-----|------------|
| Dals | SM-DIMSW Smart Dimmer* | Triac, 250W LED/CFL | Compatible | 7 | 100 | 28 |
| Lutron | DVCL-153PR-WH-C* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 8 | 100 | 17 |
| Lutron | CTCL-153PDH-WH-C* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 11 | 100 | 17 |
| Lutron | STCL-153PH-WH-C* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 0 | 100 | 17 |
| Lutron | DVWCL-153PH-WHC* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 8 | 100 | 17 |
| Lutron | MACL-153MRHW-WHC* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 0 | 100 | 17 |
| Lutron | DVELV-300P-WH | 300W electronic low voltage dimmer | Compatible | 9 | 100 | 33 |
| Lutron | MA-PRO-WH* | ELV, 250W LED/CFL | Compatible | 0 | 100 | 28 |
| Lutron | Caseta PD-6WCL-WH-R-C* | Triac, 300W Dimmable CFL/LED | Compatible | 8 | 100 | 33 |
| Lutron | Caseta PD-5NE-WH-C* | ELV, LED—up to 250 W | Compatible | 4 | 100 | 28 |
| Lutron | Caseta PD-10NXD-WH* | Triac, LED—up to 250 W | Compatible | 0 | 99 | 28 |
| Leviton | 6674* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 10 | 100 | 17 |
| Leviton | #PL06-10Z* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 9 | 100 | 17 |
| Leviton | DSL06-1LZ* | Triac, 150 W Dimmable CFL/LED | Compatible | 8 | 100 | 17 |
| Leviton | D26HD-742-1RW* | Triac, 300W LED/CFL | Compatible | 11 | 100 | 33 |
| Legrand | RHCL453PNICCV4* | Triac, 450W Dimmable CFL/LED | Compatible | 10 | 100 | 50 |
| Legrand | ADTP703TUM4* | Triac, 450W Dimmable CFL/LED | Compatible | 4 | 95 | 50 |
| Control 4 | C4-APD120-WH | ELV, 120W LED | Compatible | 0 | 100 | 13 |
| Control 4 | C4-FPD120-WH | Triac, 200W LED | Compatible | 0 | 100 | 22 |
| tp-link | HS220* | Triac, 150 W, Dimmable LED (MLV) | Compatible | 8 | 100 | 17 |

*Avec fonction d'ajustement du niveau minimal

Un bruit de bourdonnement minimal peut se produire avec certains gradateurs

GARANTIE

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacement des pièces du boîtier, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DALS, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à info@dals.com.