

Encastré DEL à cardan en retrait



EDA-ECL	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et résidentiel	17W	1268 lm

Caractéristiques

- Luminaire DEL à cardan de 4 po, IRC de 90, étanche, inclinaison réglable
- Homologué pour les endroits mouillés avec une température d'exploitation de -20 °C à +40 °C
- TCP sélectionnable sur le site (2 700K, 3 000K, 3 500K, 4 000K et 5 000K)
- Disponible en nickel brossé, noir et blanc
- Homologué pour plafond isolé à contact direct avec isolant



Spécifications

Boîtier :

Boîtier d'aluminium moulé sous pression pour garantir une meilleure gestion thermique, convient au plafond isolé, câble FT6.

Optique :

Angle de faisceau de 38°.

Montage :

Montage encastré avec brides à ressort.

Pilote :

Pilote DEL 120V-347V avec une plage de température d'exploitation de -20 °C - +40 °C.

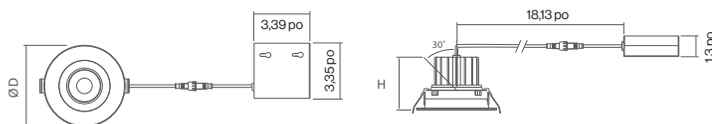
DEL :

TCP sélectionnable sur le site de 2 700K, 3 000K, 3 500K, 4 000K et 5 000K.

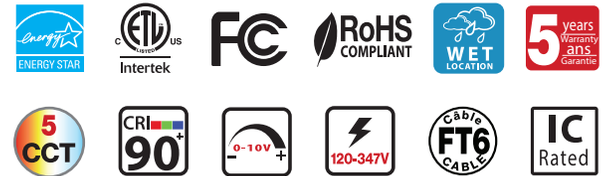
Contrôles :

Gradation 0-10V.

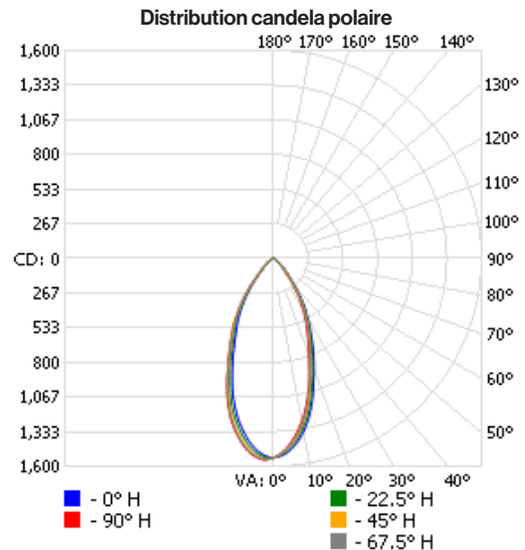
Dessin dimensionnel



	H	P	Ouverture
EDA-ECL/4	3,25 po	5 po	4,25 po



Candela polaire



Applications



Bureaux



Hôtels



Résidences

Encastré DEL à cardan en retrait



EDA-ECL	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et résidentiel	17W	1268 lm

Information sur la commande Exemple: EDA-ECL/4/17W/MK9/120-347V/WH/0-10V

Nom de la gamme	Type de luminaire	Taille	Puissance (W)	TCP (Kelvin)	Tension	Finis de la garniture	Intensité variable
EDA (ENDURA)	ECL (Encastré DEL à cardan en retrait)	4 (4 po)	17W	MK9 (Kelvin sélectionnable, IRC≥90)	120-347V	WH (blanc) BN (nickel brossé) BK (noir)	0-10V

Information sur le produit

Code pour commander	Energy Star	Numéro du modèle	Puissance (W)	Tension (V)	Classement en heure	Lumens (lm)	TCP (K)	IRC	Endroit mouillé	Qté par boîte
3662228	Oui	EDA-ECL/4/17W/MK9/120-347V/WH/0-10V	17	120-347	50 000	1 268	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662229	Oui	EDA-ECL/4/17W/MK9/120-347V/BN/0-10V	17	120-347	50 000	1 268	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662230	Oui	EDA-ECL/4/17W/MK9/120-347V/BK/0-10V	17	120-347	50 000	1 268	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12

Accessoires

PL-AMP-MULTI-VPLUS



Produits associés



RGD-CHY2



PRO-SP6



RGD-CDR



RGD-HS