

Encastré DEL à cardan en retrait



RGD-ECL	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et résidentiel	12W / 17W	900-1 250 lm

Caractéristiques

- Luminaire DEL à cardan de 3,5 po et 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



RGD-ECL/4

RGD-ECL/3.5

Spécifications

Boîtier :

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

Optique :

Angle de faisceau 38°.

Montage :

Montage encastré avec brides à ressort.

Pilote :

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

DEL :

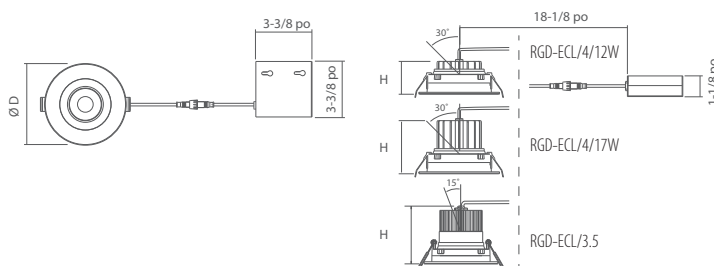
TCP sélectionnable sur le site de 2 700K, 3 000K, 3 500K, 4 000K et 5 000K.

Contrôles :

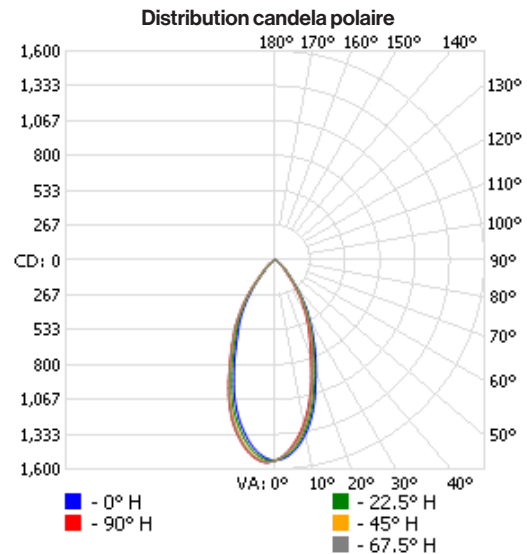
Gradateur TRIAC/ELV. Gradation de 100 à 10 %.



Dessin dimensionnel



Candela polaire



	H	P	Ouverture
RGD-ECL/4/17W	3-1/4 po	5 po	4-1/4 po
RGD-ECL/4/12W	2-1/2 po	5 po	4-1/4 po
RGD-ECL/3.5	3-3/8 po	4-3/8 po	3-3/4 po

Applications



Bureaux



Hôtels



Résidences

Encastré DEL à cardan en retrait



RGD-ECL	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens
	Commercial et résidentiel	12W / 17W	900-1 250 lm

Information sur la commande Exemple: RGD-ECL/3.5/12W/MK9/120/WH/D

Nom de la gamme	Type de luminaire	Taille	Puissance (W)	TCP (Kelvin)	Tension	Finis de la garniture	Intensité variable
RGD (Rigid)	ECL (Encastré DEL à cardan en retrait)	3.5 (3,5 po) 4 (4 po)	12W 17W	MK9 (Kelvin sélectionnable, IRC≥90)	120 (120V)	WH (blanc) BN (nickel brossé) BK (noir)	D (gradation TRIAC)

Information sur le produit

Code pour commander	Numéro du modèle	Description	Puissance (W)	Tension (V)	Classement en heure	Lumens (lm)	TCP (K)	IRC	Endroit mouillé	Qté par boîte
3662165	RGD-ECL/3.5/12W/MK9/120/WH/D	3,5 po diam. blanc, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	18
3662166	RGD-ECL/3.5/12W/MK9/120/BN/D	3,5 po diam. nickel brossé, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	18
3662167	RGD-ECL/3.5/12W/MK9/120/BK/D	3,5 po diam. noir, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	18
3662168	RGD-ECL/4/12W/MK9/120/WH/D	4 po diam. blanc, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662169	RGD-ECL/4/12W/MK9/120/BN/D	4 po diam. nickel brossé, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662170	RGD-ECL/4/12W/MK9/120/BK/D	4 po diam. noir, encastré à cardan en retrait, 12W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	12	120	50 000	900	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662171	RGD-ECL/4/17W/MK9/120/WH/D	4 po diam. blanc, encastré à cardan en retrait, 17W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	17	120	50 000	1 250	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662172	RGD-ECL/4/17W/MK9/120/BN/D	4 po diam. nickel brossé, encastré à cardan en retrait, 17W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	17	120	50 000	1 250	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3662173	RGD-ECL/4/17W/MK9/120/BK/D	4 po diam. noir, encastré à cardan en retrait, 17W, 5 TCP sélectionnable, IRC≥90, gradation triac, 120V, 38 deg. câble FT6	17	120	50 000	1 250	27/30/35/40/50	≥90	Oui	12
3660220	PL-AMP-MULTI-VPLUS	Plaque de découpe à plusieurs ouvertures pour les encastrés, s'utilise avec la série ECL								
3660239	RGD-ECL/4/REF/24D	Réflecteur, 24° (4 po diam. encastré à cardan en retrait)								
3660240	RGD-ECL/4/REF/60D	Réflecteur, 60° (4 po diam. encastré à cardan en retrait)								

Accessoires

PL-AMP-MULTI-VPLUS



Produits associés



RGD-CHY2



PRO-SP5



RGD-CDR



RGD-HS