## Panneau mince DEL

	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens		
RGD-SP3	Commercial et résidentiel	9W~16W	750~1500 lm		



#### Caractéristiques

- Gradation TRIAC. 120V
- IRC≥90
- Profil mince éclairé par les bords, adapté à une installation à faible profondeur
- 5 options de TCP sélectionnables sur le site (2700K, 3000K, 3500K, 4000K et 5 000K)
- Classé pour endroit mouillé avec une plage de température de fonctionnement de -20°C ~ + 40°C
- · Classé IC pour un contact direct avec l'isolant
- Garniture blanche de première qualité garantie contre le jaunissement sous notre couverture de garantie de 5 ans.

#### **Spécifications**

#### Boîtier:

Boîtier d'aluminium moulé sous pression pour garantir une meilleure gestion thermique.

#### Optique:

Diffuseur opale de première qualité pour une répartition homogène et sans éblouissement.

#### Montage:

Montage encastré avec brides à ressort.

#### Pilote:

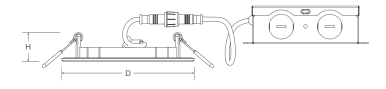
Pilote DEL 120V avec une plage de température d'exploitation de -20 ° C ~ +40°C.

5 options de TCP sélectionnables sur le site de 2700K, 3000K, 3500K, 4000K et 5000K.

#### Contrôles:

Gradation TRIAC.

#### **Dessin dimensionnel**



	D	Ouverture	Н			
SP3/4 (4 po)	4,92 po	4,13 po*	1,07 po			
SP3/6 (6 po)	6,93 po	6,10 po	1,30 po			
SP3/8 (8 po)	8,86 po	8,27 po	1,30 po			
3P3/8 (8 p0)	δ,δο μυ	8,27 po	1,30 po			

<sup>\*4</sup> po, les dimensions du boîtier du pilote sont de 3,5 po x 3,5 po x 1,19 po











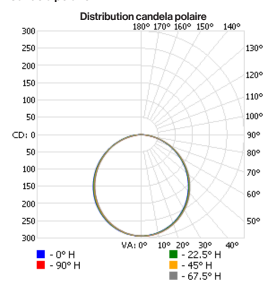








#### Candela polaire



#### **Applications**









Hôtels

Résidences



# Panneau mince DEL

	Secteur	Plage de puissance (W)	Plage de lumens		
RGD-SP3	Commercial et résidentiel	9W~16W	750~1500 lm		



#### Ordering Information Exemple: RGD-SP3/4/9W/MK5/WH/D

Nom de la gamme	Type de luminaire	Taille	Puissance (W)	TCP	Fini	Intensité variable
RGD (Rigid)	SP3 (panneau mince)	4 (4 po) 6 (6 po) 8 (8 po)	9W 12W 16W	MK5 (5 TCP sélectionnable)	WH (blanc)	D (gradation TRIAC)

### Spécification du produit

Code pour commander	Numéro du modèle	Puissance (W)	Tension à l'entrée (V)	Classement en heure	Lumens initiaux émis (lm)	TCP (K)	IRC	Angle de faisceau	Endroit mouillé	Intensité variable	Dimension D×H (po)	Qté par boîte
3662175	RGD-SP3/4/9W/MK5/WH/D	9	120V	50 000	750	27/30/35/40/50	90	120°	Oui	0	4,92 po × 1,07 po	20
3662176	RGD-SP3/6/12W/MK5/WH/D	12	120V	50 000	1 000	27/30/35/40/50	90	120°	Oui	0	6,93 po × 1,30 po	6
3662177	RGD-SP3/8/16W/MK5/WH/D	16	120V	50 000	1 500	27/30/35/40/50	90	120°	Oui	0	8,86 po × 1,30 po	6
3660273	RGD-SP3/4/MK5/BK	RGD-SP3 panne	RGD-SP3 panneau mince 4 po, anneau de garniture noir, 5 TCP sélectionnables									
3660274	RGD-SP3/4/MK5/BN	RGD-SP3 panneau mince 4 po, anneau de garniture nickel brossé, 5 TCP sélectionnables										
3660275	RGD-SP3/6/MK5/BK	RGD-SP3 panneau mince 6 po, anneau de garniture noir, 5 TCP sélectionnables										
3660276	RGD-SP3/6/MK5/BN	RGD-SP3 panneau mince 6 po, anneau de garniture nickel brossé, 5 TCP sélectionnables										
3660277	RGD-SP3/8/MK5/BK	RGD-SP3 panneau mince 8 po, anneau de garniture noir, 5 TCP sélectionnables										

#### Accessoires

RGD-SP3/MK5/BK







#### Produits associés







RGD-CHY2



RGD-JH



RGD-HS