

# Panneau mince DEL



<b>SEL-SP/FR</b>	<b>Secteur</b>	<b>Plage de puissance (W)</b>	<b>Plage de lumens</b>
	Commercial et résidentiel	12W-15W	800-1100 lm

## Caractéristiques

- Classement au feu de 2 heures garanti par une plaque arrière en acier renforcé et résistant à la chaleur
- Profil mince éclairé par les bords, adapté à une installation à faible profondeur
- Câble FT6 certifié étanche à l'air
- 5 options de TCP sélectionnables sur le site (27K, 30K, 35K, 40K et 50K) avec IRC de 90
- Classé pour endroit mouillé pour une grande variété d'applications
- Classé IC pour un contact direct avec l'isolant

## Spécifications

### Boîtier :

Boîtier en aluminium moulé sous pression avec plaque arrière en acier pour une meilleure résistance à la chaleur.

### Optique :

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

### Montage :

Montage encastré avec brides à ressort.

### Pilote :

Pilote 120V de qualité commerciale avec une plage de température de fonctionnement de -20°C à +40°C.

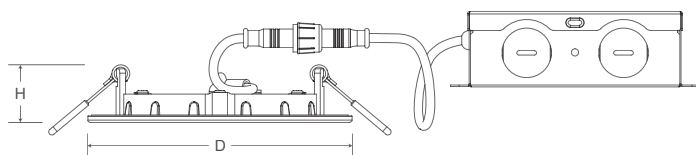
### DEL :

5 options de TCP sélectionnables sur le site (27K, 30K, 35K, 40K et 50K).

### Contrôles :

Compatible avec la plupart des gradateurs TRIAC du marché.

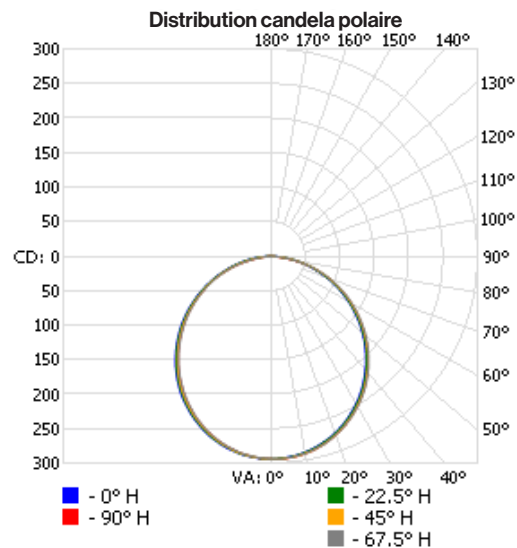
## Dessin dimensionnel



	DIAM./D	Ouverture	H
SEL-SP/FR/4 (4 po)	5 po	4,25 po	1,3 po
SEL-SP/FR/6 (6 po)	7 po	6,25 po	1,3 po



## Candela polaire



## Applications



Bureaux



Centres commerciaux



Hôtels



Résidences

# Panneau mince DEL



<b>SEL-SP/FR</b>	<b>Secteur</b>	<b>Plage de puissance (W)</b>	<b>Plage de lumens</b>
	Commercial et résidentiel	12W-15W	800-1100 lm

**Information sur la commande** Exemple : SEL-SP/FR/4/12W/MK5/120V/WH/D

Nom de la gamme	Type de luminaire	Taille	Puissance (W)	TCP	Tension	Fini	Intensité variable
SEL (SELECT)	SP/FR (panneau mince, pare-feu)	4 (4 po) 6 (6 po)	12W 15W	MK (TCP sélectionnable)	120V	WH (blanc)	D (intensité variable)

## Spécifications du produit

Code pour commander	Energy Star	Numéro du modèle	Puissance (W)	Tension à l'entrée (V)	Classement en heure	Initial Lumens (lumen)	TCP (K)	IRC	Angle de faisceau	Endroit mouillé	Dimension P×H (po)	Qté par boîte
3665320	Oui	SEL-SP/FR/4/12W/MK5/120V/WH/D	12	120	50 000	800	27-30-35-40-50	≥90	120°	Oui	5 po × 1,3 po	18
3665321	Oui	SEL-SP/FR/6/15W/MK5/120V/WH/D	15	120	50 000	1 100	27-30-35-40-50	≥90	120°	Oui	7 po × 1,3 po	18

## Produits associés



RGD-CDR



RGD-CHY2



RGD-JH



RGD-HS