

SAVYALIGHT



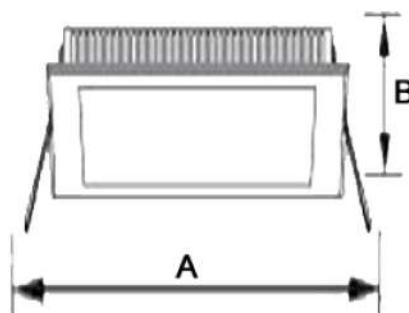
Description du produit:

Panel équipé de LED SMD extra super bright et d'un nouveau système optique améliorant la diffusion lumineuse pour un meilleur rendement.

- Efficacité lumineuse élevée.
- Faible hauteur d'encastrement idéale pour intégration dans les faux-plafonds en solution de remplacement LED.
- Rapide et facile à installer.

Caractéristiques:

REFERENCE	PUISSANCE (W)	ALIMENTATION	INDICE DE PROTECTION	DUREE DE VIE	TEMPERATURE DE COULEUR (°K)	FLUX LUMINEUX (lm)	DIMENSIONS ØXL(mm)	COUPE C(mm)
SPL15	15	AC90-265V	IP44	25000hrs	6500	1480	170x20	155
SPL15	15				2700	1350	170x20	155
SPL18	18				6500	1750	225x20	205
SPL18	18				2700	1600	225x20	205
SPL24	24				6500	2300	300x20	280
SPL24	24				2700	2150	300x20	280



Applications:

- Réceptions.
- Halls.
- Couloirs.
- Bureaux.
- magasins commerciaux.
- Cliniques & hôpitaux.
- Salles de réunion ...

SAVYALIGHT



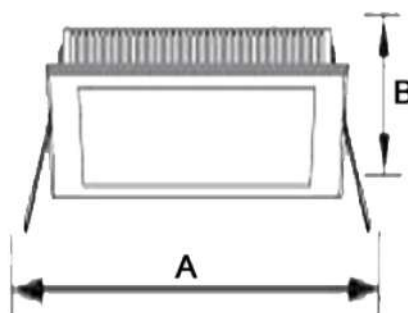
Description du produit:

Panel équipé de LED SMD extra super right et d'un nouveau système optique améliorant la diffusion lumineuse pour un meilleur rendement.

- Efficacité lumineuse élevée.
- Faible hauteur d'encastrement idéale pour intégration dans les faux-plafonds en solution de remplacement LED.
- Rapide et facile à installer.

Caractéristiques:

REFERENCE	PUISSANCE (W)	ALIMENTATION	INDICE DE PROTECTION	CLASSE	DUREE DE VIE	TEMPERATURE DE COULEUR (°K)	FLUX LUMINEUX (lm)	DIMENSIONS ØXL(mm)	COUPE C(mm)
SPL15R3	15	AC90-265V	IP40	Classell	30000hrs	6400	1200	170x20	155
SPL15R3	15					3200	1200	170x20	155
SPL18R3	18					6400	1480	225x20	205
SPL18R3	18					3200	1480	225x20	205
SPL24R3	24					6400	1920	300x20	285
SPL24R3	24					4000	1920	300x20	285



Applications:

- Réceptions.
- Halls.
- Couloirs.
- Bureaux.
- magasins commerciaux.
- Cliniques & hôpitaux.
- Salles de réunion ...