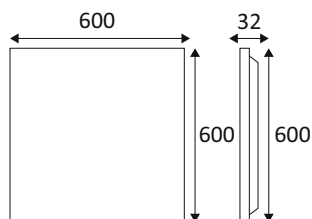


P2A19S30WW

SOLIS 1 30W 3600Lm 3000K 90° 230V



Dalle LED 600x600mm.

Diffuseur PS à structure prismatique.

UGR&lt;16 (P2A16) ou UGR&lt;19 (P2A19, SOL66).

Connecteur rapide et filin de sécurité (1m) inclus.

Peut être recouvert par un isolant, à l'exception du convertisseur.

P2A\_\_N, SOL66N : convertisseur non-dimmable déporté fourni.

SOL66N : Multi-puissance, 27 ou 32W au choix via un interrupteur sur le convertisseur.

P2A\_\_X, SOL66X : convertisseur Dali, Push-Dim, 0-10V non fourni (PS6501100MA à commander séparément).

Kit de montage en saillie ou kit de suspension à commander séparément.

Kit d'éclairage de secours en option.

WEB

## GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002892
Garantie	5 ans
Durée de vie	L70B10 - 50.000h
Matière corps	Aluminium
Couleur	Blanc
Longueur	600 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	32 mm
Poids net	1,5 kg

## PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Anti-vandalisme	Non
Test au fil incandescent	650°
Détecteur de mouvement	Non
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	En option

## P2A19S30WW

## SOLIS 1 30W 3600Lm 3000K 90° 230V

## OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique prismatique
Angle de rayonnement	90 °
Température de couleur	3000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	3600 lm
Flux lumineux luminaire	3125 lm lm
Efficacité lumineuse luminaire	104,17 lm/W
UGR (Unified Glare Ratio)	UGR inférieur à 19
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM5

## ÉLECTRIQUE

Puissance source(s)	27 W W
Puissance lumineuse	30 W W
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
Courant/tension de sortie du convertisseur inclus	750mA DC
AC/DC	AC 230V - DC 750mA 35V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	Non
Type de variation	Non-dimmable
Taux de distorsion harmonique (THD)	20
Facteur de puissance λ	0,9

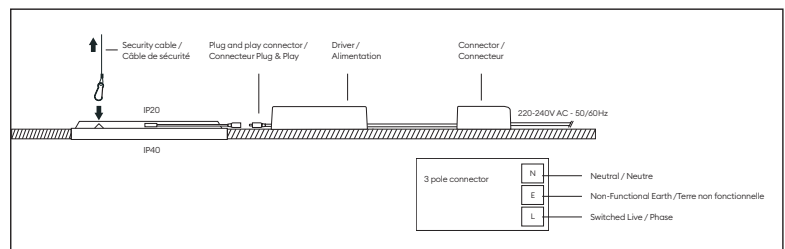
## INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur uniquement
Bornier automatique	Double
Longueur d'encastrement	600 mm
Largeur d'encastrement	600 mm
Profondeur d'encastrement	24 mm
Recouvrable par un isolant	Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.
Plage de température ambiante	-20°C ~ +40°C

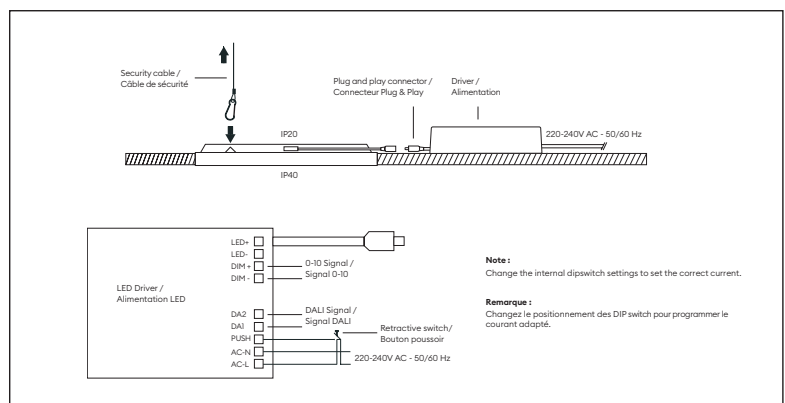
## EMBALLAGE

Code EAN	5411373375674
----------	---------------

## P2A16S30WA - P2A19S40WA



## P2A16X30WA - P2A19X40WA - PS6501100MA



A. Isolez l'alimentation secteur avant de procéder au câblage.

B. Enlevez la dalle de plafond.

C. Fixez le panneau à une poutre ou un support solide au plafond à l'aide du câble de sécurité fourni.

D. Avant de toucher le diffuseur, l'installateur doit s'assurer d'avoir les mains propres. Si le diffuseur est sale, nettoyez avec une éponge