

PANNEAU LED

# DALLE PRO PRISM-600x600-28W-3000K-EDGE

REGION\_1.1.6 | BL04282074

**INTÉRIEUR** > Panneau led

Panneau Led UGR<19 avec diffuseur prismatique, filin de sécurité et bornier de connexion repiquable sans outil, lentille en PMMA.



## Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau
- Santé / Médical



28 W

3500  
lm

UGR  
<19

IRC  
>85

IP40

3000K



## Données électriques

Puissance totale (W)	28
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<6%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz , 60Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

## Données d'alimentation

Max. Luminaires par disjoncteur B10 A	10
Max. Luminaires par disjoncteur B16 A	15
Max. Luminaires par disjoncteur C16 A	25

## Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
UGR	<19
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>85
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	3500lm (3000K)
ULOR	-

## Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	595 x 595 x 12
Diamètre d'encastrement (mm)	Min. : 600   Max. : 600
Poids (kg)	2.04
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP40
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau hors alimentation

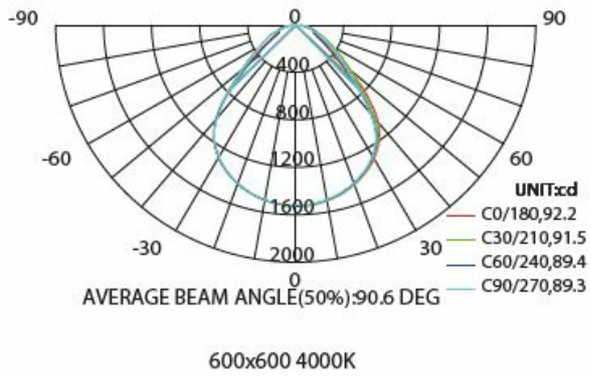
## Durée de vie

L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

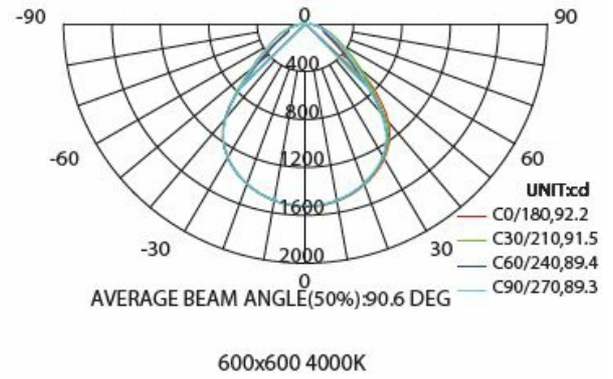
## Données supplémentaires

Angle de distribution	90°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N) avec repiquage
Autres commentaires	Livré avec un filin de sécurité - bornier de connexion avec repiquage

## Cône photométrique



## Courbe photométrique



## Autre

