

PANNEAU LED

TF090-DALLE BACKLIT PRISM UGR19- 600x600-30W-4000K-repiqueable

BL04362004

INTÉRIEUR > Panneau led

Panneau Led UGR<19 avec diffuseur prismatique, avec 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



30 W

3500
lm

UGR
<19

IRC
>85

IP40

4000K



Données électriques

Puissance totale (W)	30
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	4000K
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 (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	595 x 595 x 34
Diamètre d'encastrement (mm)	Min. : 600 Max. : 600
Poids (kg)	2.04
Profondeur d'encastrement sous BA13	20
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK04
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

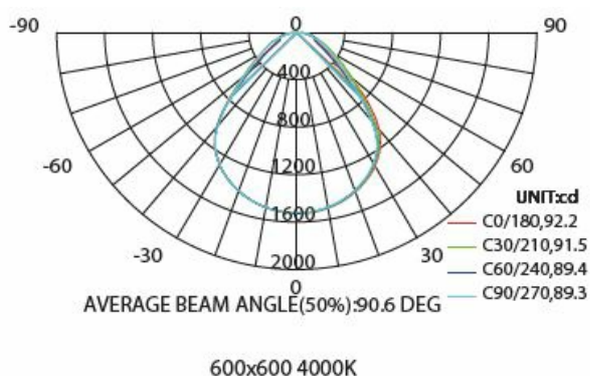
Durée de vie

L80 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
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">• BL08000013 - TF066-Cadre saillie 600x600• BL08000002 - TF018 Cadre saillie méc-soudé• BL08000009 - CADRE D'INTEGRATION 600x600

Cône photométrique



Courbe photométrique

