

## PANNEAU LED

# TF090-DALLE PRO PRISM UGR19-600x600-30W-4000K

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



## 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)	3400lm (4000K)
ULOR	-

## Données physiques et mécaniques

<b>Dimensions (mm)</b>	595 x 595 x 30
<b>Diamètre d'encastrement (mm)</b>	Min. : 600   Max. : 600
<b>Poids (kg)</b>	2.04
<b>Profondeur d'encastrement sous BA13</b>	20
<b>Longueur de câble</b>	-
<b>Couleur de produit</b>	Blanc
<b>Indice de protection IK</b>	IK04
<b>Test au fil incandescent</b>	650°C
<b>Indice(s) de protection IP</b>	IP20
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-20°... +45°C
<b>Matériaux de corps</b>	Aluminium
<b>Matériaux diffuseurs</b>	PC
<b>Alimentation incluse</b>	Oui
<b>Recouvrable</b>	Isolant rouleau hors alimentation

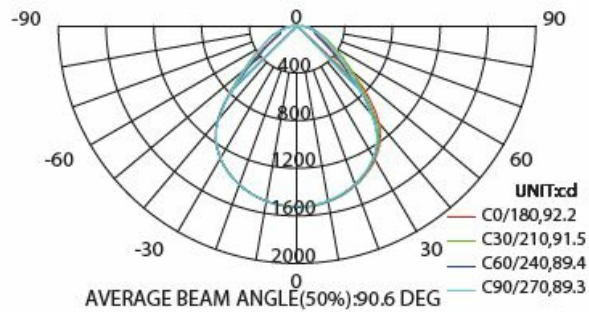
## Durée de vie

<b>L80 à 25°</b>	50 000 h
------------------	----------

## Données supplémentaires

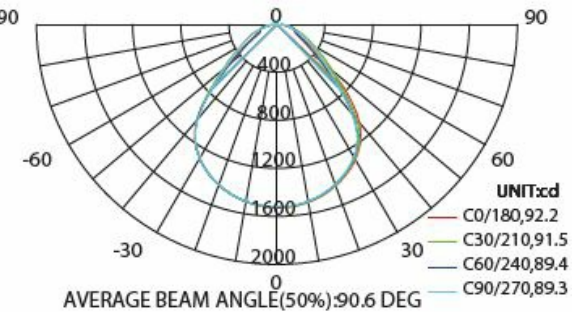
Angle de distribution	90°
Orientable	Non
Type de connexion	Boîtier (L-PE-N) avec connecteur rapide repiquage
Autres commentaires	Livré avec un filin de sécurité (180 cm) bornier de connexion avec repiquage
Produits liés	<ul style="list-style-type: none"><li>• BL08000013 - TF066-Cadre saillie 600x600</li><li>• PL09002001 - ALIM-CC250/800mA-10/30W-DALI</li><li>• BL08000002 - TF018 Cadre saillie méc-soudé</li><li>• BL08000009 - CADRE D'INTEGRATION 600x600</li><li>• BL09302011 - ALIM-CC250/800mA-10/32W-DALI</li><li>• BL09402022 - ALIM-CC700/1050mA-30/40W-TRIAC</li><li>• BL09302021 - ALIM-CC400/750mA-17/30W-TRIAC</li><li>• BL09302002 - ALIM-CC250/800mA-30W-DALI PUSH</li><li>• BL000120 - ALIM-CC450/1100mA-42W-ALL DIM</li></ul>

## Cône photométrique



600x600 4000K

## Courbe photométrique



600x600 4000K

## Autre

