

# Fiche technique



## ZEB PAN 015

Panneau LED blanc 600 x 600 mm UGR19, 30 W, 120 lm/W SDCM <3 IRC80 L80B10 70000h



Panneau LED 600 x 600 mm UGR19, 30 W, 120 lm/W, IRC80 fiable et efficace (SDCM <3) L80B10 70000h). Parfait pour les applications tertiaires et usages généraux Installation facile avec bornier pré-câblé. Optez pour l'excellence lumineuse !

UGR<19

120  
lm/W

SDCM

RG0

Connecteur  
rapide

<b>Puissance nominale</b>	30 W
<b>Efficacité</b>	120 lm/W
<b>CCT</b>	4000 K
<b>Faisceau</b>	90°
<b>Protocole de gradation</b>	ON/OFF
<b>CRI</b>	80
<b>IP</b>	20
<b>IK</b>	02
<b>SDCM</b>	<3
<b>Garantie</b>	5
<b>Durée de vie</b>	50 000h @ L80B10

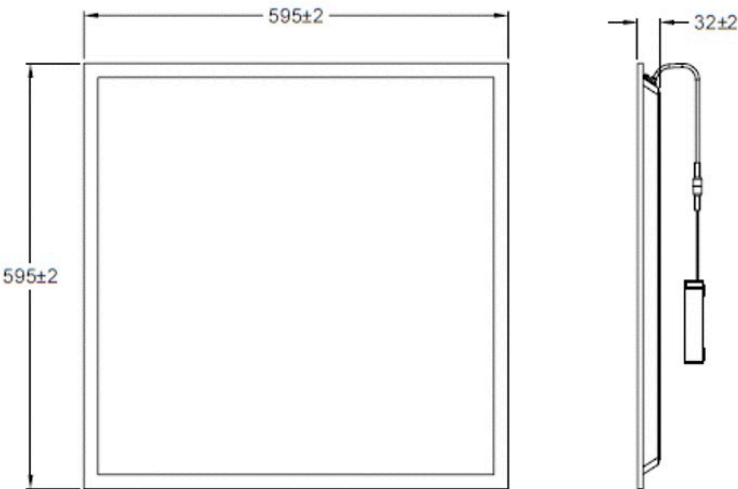
Informations générales

Dimensionnement	595 x 595 x 32 mm	Couleur du produit	Blanc
Dimensionnement des découpes	585 x 585 mm	Matériau de la surface émetrice	PS + SPCC
Type de montage	Encastré	Driver	ON/OFF Inclus
Application	Intérieur	Classe électrique	Classe II
Flux lumineux	3600 lm	Gradable	Non
Matériau du boîtier	SPCC	Test au fil incandescent	700°C
Inclinable	Non	Source lumineuse remplaçable	Non
Température de fonctionnement	- 20°C - + 40°C	Poids	1530 g

Informations complémentaires

Type de connexion	Connecteur rapide	Fréquence (Hz)	50
Tension d'entrée nominale (V)	220-240	Courant d'appel (A)	15
Courant nominal (A)	0,15 A	Risque photobiologique	RG0
Facteur de puissance	>0.9	Indice de scintillement (PstLM)	<1
Distorsion harmonique totale (THD)	<20%	Effet stroboscopique (SVM)	<0,4
		Tolérance du flux lumineux	10%

Dimension schéma (mm)



## Distribution de la lumière

