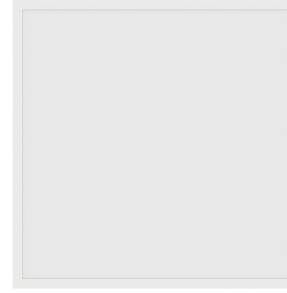
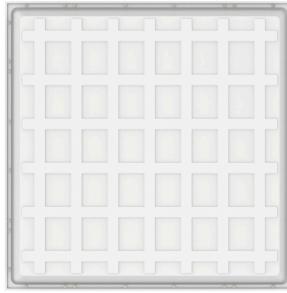


Fiche technique



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

Puissance nominale

30 W

Efficacité

120 lm/W

CCT

4000 K

Faisceau

90°

Protocole de gradation

ON/OFF

CRI

80

IP

20

IK

02

SDCM

<3

Garantie

5

Durée de vie

50 000h @ L80B10

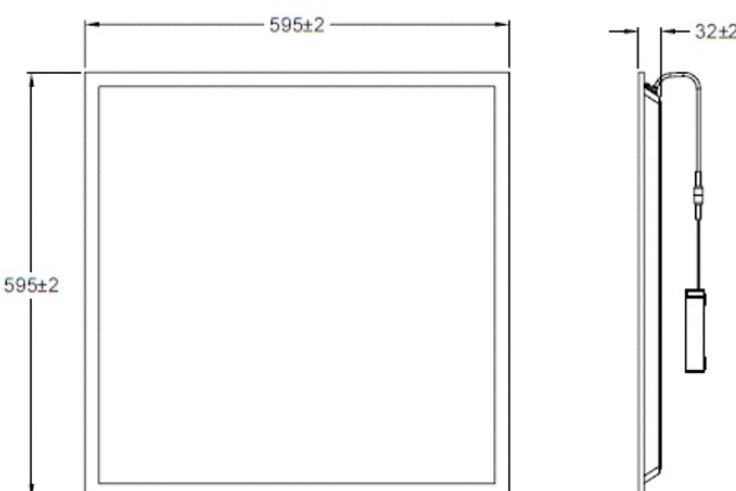
Informations générales

Dimensionnement	595 x 595 x 32 mm	Couleur du produit	Blanc
Dimensionnement des découpes	585 x 585 mm	Matériaux de la surface émettrice	PS + SPCC
Type de montage	Encastré	Driver	ON/OFF Inclus
Application	Intérieur	Classe électrique	Classe II
Flux lumineux	3600 lm	Gradable	Non
Matériaux du boîtier	SPCC	Test au fil incandescent	700°C
Inclinable	Non	Source luminescente 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

