

Scheda tecnica



ZEB PAN 015

Panel Led 60x60 da
incasso 30W, 4000K,
3600lm, Ugr<19, 120
lm/W, Cri 80, IP20



Panel led da incasso 60x60 mm per strutture modulari, 30W, 4000K, 3600lm, Ugr<19, Cri 80. Struttura in alluminio bianco e diffusore in polistirene. Driver esterno con connettore rapido. Disponibile accessorio per installazione a plafone ZBZEBACC015

UGR<19

120
lm/W

SDCM<3

RG0

Connettore
rapido

Potenza dell'apparecchio	30 W
Efficienza	120 lm/W
CCT	4000 K
Fascio	90°
Controllo	ON/OFF
CRI	80
IP	20
IK	02
SDCM	<3
Garanzia	5
Durata di vita utile	L80B10 a 70000 ore

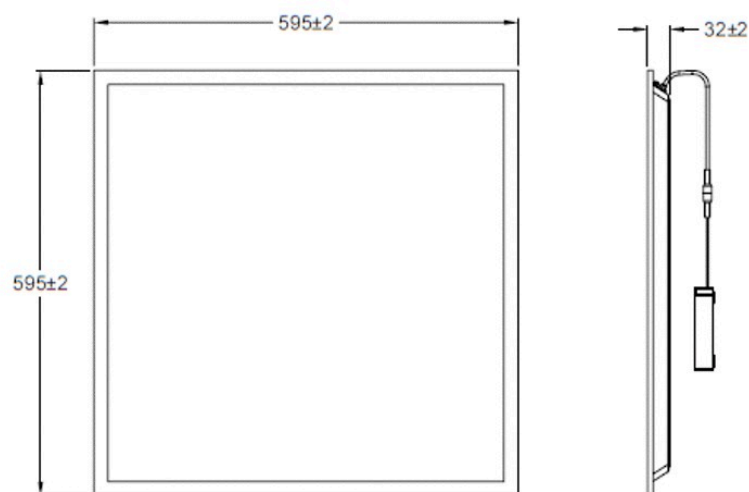
Informazioni generali

Dimensioni prodotto	595 x 595 x 32 mm	Colore del prodotto	Bianco
Dimensione foro	585 x 585 mm	Materiale della superficie di emissione	PS+SPCC
Tipo di montaggio	Incasso	Alimentatore	ON/OFF Incluso
Applicazione	Interno	Classe di isolamento	Classe II
Flusso luminoso	3600 lm	Dimmerabile	Non
Materiale della struttura	SPCC	Test resistenza al calore	700°C
Orientabile	No	Sorgente luminosa sostituibile	No
Temperatura di esercizio	- 20°C - + 40°C	Peso	1530 g

Informazioni complementari

Tipo di connessione	Connettore rapido	Frequenza di linea (Hz)	50
Tensione di ingresso nominale (V)	220-240	Corrente di spunto (A)	15
Corrente nominale (A)	0,15 A	Rischio fotobiologico	RG0
Fattore di potenza	>0.9	Indice di sfarfallio (PstLM)	<1
Distorsione armonica totale (THD)	<20%	Effetto stroboscopico (SVM)	<0,4
		Tolleranza del flusso luminoso	10%

Dimensioni diagramma (mm)



Distribuzione della luce

