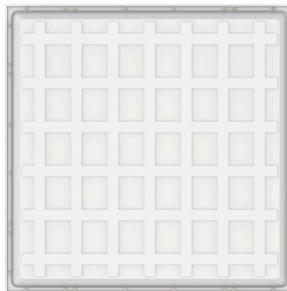


# Scheda tecnica



## ZEB PAN 015

Pannello LED bianco 600 x 600 mm UGR19, 30 W, 120 lm/W SDCM <3 CRI80 L80B10 70.000 ore



Pannello LED 600 x 600 mm UGR19, 30 W, 120 lm/W, CRI80 affidabile ed efficace (SDCM <3) L80B10 70.000 ore. Perfetto per un utilizzo generale e per applicazioni nel settore terziario, facile da installare grazie alla morsettiera pre-cabblata. Scegli l'eccellenza, scegli la massima luminosità!

UGR<19

120  
lm/W

SDCM

RG0

Connettore  
rapido

**Potenza nominale**

30 W

**Efficienza**

120 lm/W

**CCT**

4000 K

**Fascio**

90°

**Protocollo di  
dimmerazione**

acceso spento

**CRI**

80

**IP**

20

**IK**

02

**SDCM**

<3

**Garanzia**

5

**Tutta la vita**

50.000 ore a L80B10

## Informazioni generali

---

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

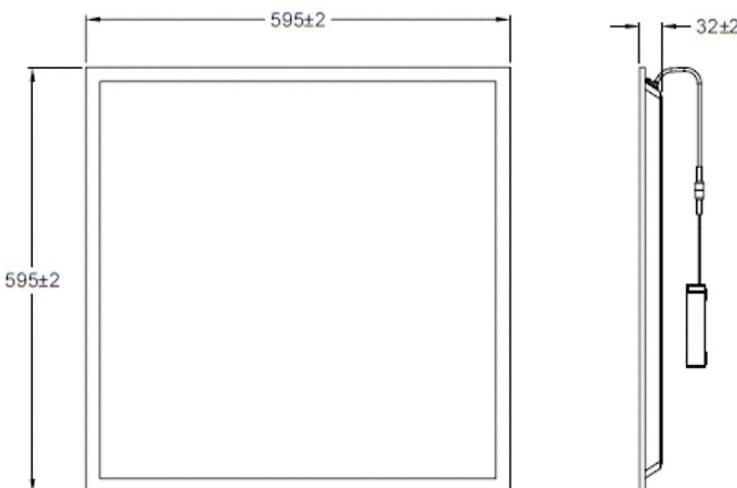
## Informazioni complementari

---

|  |                   |                                     |      |
|--|-------------------|-------------------------------------|------|
| <b>Tipo di connessione</b>               | Connettore rapido | <b>Frequenza di linea (Hz)</b>      | 50   |
| <b>Tensione di ingresso nominale (V)</b> | 220-240           | <b>Corrente di spunto (A)</b>       | 15   |
| <b>Corrente nominale (A)</b>             | 0,15 A            | <b>Rischio fotobiologico</b>        | RG0  |
| <b>Fattore di potenza</b>                | >0,9              | <b>Indice di sfarfallio (PstLM)</b> | <1   |
| <b>Distorsione armonica totale (THD)</b> | <20%              | <b>Effetto stroboscopico (SVM)</b>  | <0,4 |
| <b>Tolleranza del flusso luminoso</b>    |                   |                                     | 10%  |

## Dimensioni diagramma (mm)

---



**zebra**<sup>®</sup>

## Distribuzione della luce

---

