

# Superficie del pannello a LED 18W Premium Square bianco caldo

SKU: 4919 | VT: VT-1805SQ



## CONTATTACI

### **Vantaggi del prodotto**

- Design ultra sottile, contemporaneo ed elegante
- Maggiore velocità di trasmissione della luce
- Calotta esterna, non può essere facilmente danneggiata
- Nessun infrarosso, non attira le mosche
- Facile da installare
- Nessun contenuto di piombo o mercurio
- Eco-compatibile
- Opzioni dimmerabili disponibili in modelli selezionati

### **applicazioni**

- Illuminazione dell'ufficio
- Sale per conferenze
- ospedali
- Alberghi
- Centri commerciali
- Showroom e hall hall ecc.

Cucina e illuminazione domestica

[download](#)

Licenza RoHS  
Licenza LVD  
Licenza EMC

## specificazioni

### Informazione Generale

#### Chip LED

SMD

#### Durata

20.000 ore

### Dati elettrici

#### Potenza

18W

#### Voltaggio

AC: 110-265 V.

#### Fattore di potenza

> 0.9

### Dati tecnici leggeri

#### Colore chiaro

Bianco caldo

#### Temperatura di colore

3000K

#### Flusso luminoso (lm)

1440 lm

#### Indice di resa cromatica CRI

> 80

#### Angolo di emissione °

120 °

### Dettagli del corpo

#### Materiale

Alluminio

#### Forma

Piazza

#### genere

Superficie

### funzionalità

#### dimmerabile

#### Tempo di inizio 100% ON

0,001 sec (accensione istantanea)

#### Stabilità del colore

<6

#### Cicli di accensione / spegnimento

15000

#### Condizioni di lavoro

Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Le normali condizioni di lavoro sono -20 ° + 45 °

#### Valutazione IP

IP20

### Dimensioni

#### Taglia

190 x 190 x 24 mm

### Dati del prodotto

**Codice d'ordine**

4919

**Codice prodotto**

VT-1805SQ

**Codice EAN**

3800157605533

**Certificati e standard****Classe di efficienza energetica**

A +

**Certificazione**

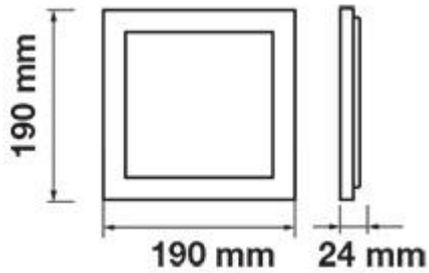
CE

**addizionale****Marca**

V-TAC

**Garanzia**

2 anni

**Dimensioni grafiche****Grafica di classe energetica**