

Superficie del pannello a LED 12W Premium Square bianco caldo

SKU: 4913 | VT: VT-1205SQ



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

12W

Voltaggio

AC: 110-265 V.

Fattore di potenza

> 0.9

Dati tecnici leggeri

Colore chiaro

Bianco caldo

Temperatura di colore

3000K

Flusso luminoso (lm)

900 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

140 x 140 x 24 mm

Dati del prodotto

Codice d'ordine

4913

Codice prodotto

VT-1205SQ

Codice EAN

3800157605472

Certificati e standard

Classe di efficienza energetica

A +

Certificazione

CE

addizionale

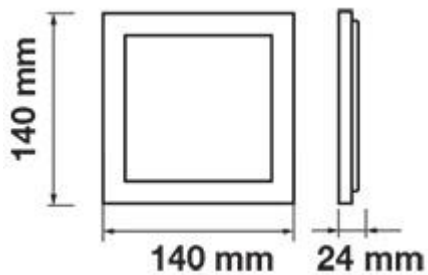
Marca

V-TAC

Garanzia

2 anni

Dimensioni grafiche



Grafica di classe energetica

