

# 8W Pannello LED Quadrato Bianco caldo

SKU: 4943 | VT: VT-888



## Caratteristiche del prodotto

- Ultra sottile, moderna e dal Design elegante
- Maggiore velocità di trasmissione della luce
- Copertura esterna solida, difficilmente danneggiabile
- Senza infrarossi, non attira le mosche
- Facile da installare
- Priva di Piombo o mercurio
- Eco-compatibile
- Disponibili modelli dimmerabili

## Installazione

- Illuminazione d'Ufficio
- Sale per conferenze
- Ospedali
- Hotel
- Centri commerciali

Showroom, Hall ecc.  
Cucine ed Illuminazione domestica

## Downloads

### Technical Specifications

---

RoHS License

---

EMC License

---

LVD License

---

DEKRA License

---

N/A

LVD Report

---

RoHS Report

---

EMC Report

---

IES File

---

Manual

---

## Specifiche tecniche

### Informazione generale

#### Tipo LED

---

SMD

**Vitamedia**

---

>20000 ore

#### Dati elettrici

##### Potenza

---

8W

##### Potenza EQV. a incandescenza

---

40W

---

**Tensione**

AC: 220-240V

---

**Frequenza**

50/60Hz

---

**Fattore di potenza**

50/60Hz

---

**Dati tecnici luce**

---

**Colore della luce**

Bianco caldo

---

**Temperatura di colore**

3000K

---

**Flusso luminoso (lm)**

560 lm

---

**Indice di resa cromatica Ra**

>80

---

**Fascio Luminoso**

110°

---

**Dettagli corpo**

---

**Materiale**

Alluminio

---

**Forma**

Quadrato

---

**Colore**

Bianco

---

**Funzionalità**

---

**IP Protezione**

IP20

---

**Tempo innesco 100%**

0.001 secondo

---

**Stabilità del colore**

<6

---

**Intensità luminosa, Cd**

209.00 Cd Max.

---

**Numero cicli accensione / spegnimento**

---

15000

---

**Condizioni di lavoro**

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

---

**Dimensione****Dimensioni**

95 x 95 x 27 mm

---

**Dimensioni di montaggio**

85 x 85 mm

---

**Dati del prodotto****Numero d'ordine**

4943

---

**Numero di prodotto**

VT-888

---

**Pezzi per confezione**

1

---

**Volume**

0,00228

---

**Codice EAN**

3800157606592

---

**Certificati e norme****Certificazione**

EMC, LVD, ROHS

---

**Aggiuntivo****Marchio**

V-TAC

---

**Garanzia**

2 anni

---

**Dimensions Graphics**

---

