

# LED Dome Light SAMSUNG Chip 12W Sensore 6400K

SKU: 21809 | TV: TV-13

---



## *Caratteristiche del prodotto*

- 80 % di consumo energetico in meno rispetto alle lampadine standard
- 20 000h di durata
- Nessuna emissione di raggi UV
- Nessun lampeggio intermittente
- Semplice Installazione

- Migliore Qualità dei componenti LED
- Accensione immediata, nessun tempo di riscaldamento
- Resistente a condizioni climatiche estreme (da -20° a + 45° C)

### *Installazione*

- Parcheggi;
- Passaggi in grandi aree;
- Aeroporti;
- Porti, Centri commerciali, etc.

## Specifiche tecniche

### Informazione generale

Tipo LED

Chip SAMSUNG SMD

Vitamedia

25 000 ore

### Dati elettrici

Potenza

12W

Tensione di ingresso

CA: 220-240 V

Frequenza

50/60Hz

### Dati tecnici luce

Fascio Luminoso°

120°

Colore della luce

Bianco

Temperatura di colore

6400K

Flusso luminoso (lm)

900 lm

Indice di resa cromatica Ra

>80

### Dettagli corpo

Colore

Bianco

Materiale

Alluminio rivestito in plastica

Funzionalità

Valutazione del IP

IP20

Tempo innesco 100%

0.001 secondo

Stabilità del colore

<6

Numero cicli accensione / spegnimento

>15000

Condizioni di lavoro

da -20°C a +40°C

Dimensione

Dimensioni

290x60 mm

Dati del prodotto

Numero d'ordine

21809

Numero di prodotto

VT-13

Pezzi per confezione

1

Peso

0,83

Volume

0,006543

Pezzi per scatola

10

Codice EAN

3800157680523

Certificati e norme

Classe di efficienza energetica

F

Certificazione

CE, EMC, ROHS

Aggiuntivo

Data di rilascio

27.05.2022

Marchio

V-TAC

Garanzia

3 anni

Grafica Classe Energetica

