



SKU 3932 VT-7666-G

Lampadario LED a Scodella in Metallo 7W Colore Oro 4000K

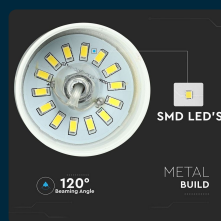
Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
7W

Flusso Luminoso
400 LM

Forma
SCODELLA

Tipo di Installazione
SUSPENDED



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Colore della Luce | Bianco naturale |
| Flusso Luminoso | 400 lm |
| Forma | Scodella |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Cicli ON/OFF | >15000 |
| CRI | >80 |
| Durata | 30000 ore |
| Fascio Luminoso | 120° |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.5 |
| Tecnologia LED | SMD |
| Temperatura di Colore (CTI) | 4000K |
| Consumo energetico | 7kW/1000h |
| Garanzia | 2 anni |
| EAN | 3800157626606 |

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Potenza | 7W |
| Chip LED | V-TAC |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Ferro + Acrilico |
| Colore | Oro |
| Dimensione | Ø340xH190mm |
| Efficienza Luminosa | 60 lm/W |
| Tipo di Installazione | Suspended |
| Sensore | Compatibile |
| Temperatura d'Esercizio | -20 a +45°C |
| Tensione di Alimentazione | AC (220 - 240) |
| ID EPREL | 999524 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Etichetta energetica

Certificato CE-EMC

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Certificato CE-LVD

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.