



SKU 668 VT-8-50

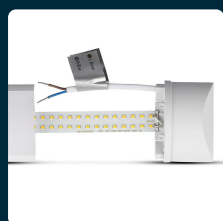
Plafoniera LED Chip Samsung Prismatica 50W 120LM/W
150cm 4000K IP20

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
50W

Flusso Luminoso
6000 LM

Tipo di Installazione
A PLAFONE



SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Colore della Luce | Bianco naturale |
| Flusso Luminoso | 6000 lm |
| Dimmerabile | No |
| Materiale | Termoplastica |
| Cicli ON/OFF | >15000 |
| CRI | >80 |
| Durata | 30000 ore |
| Fascio Luminoso | 110° |
| Tipo di Installazione | a Plafone |
| Sensore | Compatibile |
| Temperatura di Colore (CTI) | 4000K |
| ID EPREL | 966726 |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Potenza | 50W |
| Chip LED | Samsung |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Capacità | Lithium Battery 1000mAh |
| Colore | Bianco |
| Dimensione | 1500x74.1x24.4mm |
| Efficienza Luminosa | 120 lm/W |
| Lunghezza | 150cm |
| Fattore di Potenza (PF) | >0.9 |
| Tecnologia LED | SMD-Samsung Chip |
| Consumo energetico | 50kW/1000h |
| Garanzia | 5 anni |
| EAN | 3800157632232 |

SCARICABILI

Certificato RoHS

Manuale istruzioni

Report LVD

Etichetta energetica

Curva fotometrica IES

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

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.