



SKU 211386 VT-250

Lampadina LED Chip CREE E14 4.8W R50 3000K



Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
4.8 W

Flusso Luminoso
470 LM

Attacco
E14



Specifiche tecniche

DATI LUCE

Colore della Luce	Bianco Caldo
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Fascio Luminoso	120°
Flusso Luminoso	470 lm
Potenza Equivalente	40 W
CRI	>80

DATI SORGENTE LUMINOSA

Potenza	4.8 W
Tipo LED	SMD
Chip LED	CREE
Durata	25000 ore
Cicli On/Off	>20000
Tensione di Alimentazione	AC:220-240 V

DATI LAMPADINA

Attacco	E14
Forma Lampadina	R50
Materiale Diffusore	Plastica Opaca

DATI FISICI

Grado di Protezione	IP20
Colore	Bianco
Materiale	Plastica
Dimensione Prodotto	50x85 mm
Temperatura di Esercizio	-20 - 45 °C
Packaging	Scatola singola

Garanzia	6 anni
----------	---------------

MOQ	1pz
-----	------------

EAN	3800170252868
-----	----------------------

Unità di misura	pz
-----------------	-----------

Sede Legale: Via Monte Napoleone, 8 - 20121 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano