

SKU 2172616 VT-2099

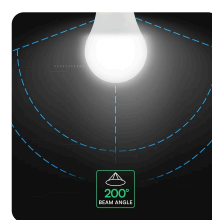
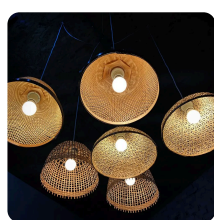
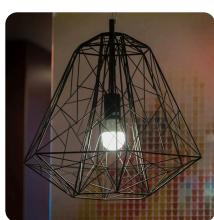
Lampadina LED Chip CREE E27 8,5W A60 4000K

Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
8.5 W

Flusso Luminoso
806 LM

Attacco
E27



Specifiche tecniche

DATI LUCE

Colore della Luce	Bianco Naturale
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Fascio Luminoso	200°
Flusso Luminoso	806 lm
Potenza Equivalente	60 W
CRI	>80

DATI SORGENTE LUMINOSA

Potenza	8.5 W
Efficienza Luminosa	95 lm/W
Tipo LED	SMD
Chip LED	CREE
Durata	25000 ore
Cicli On/Off	>20000
Tensione di Alimentazione	AC:220-240 V

Fattore di Potenza **>0.5**

DATI LAMPADINA

Attacco **E27**

Forma Lampadina **A60**

Materiale Diffusore **Plastica Opaca**

DATI FISICI

Grado di Protezione **IP20**

Colore **Bianco**

Materiale **Plastica**

Dimensione Prodotto **59x104 mm**

Temperatura di Esercizio **-20 - 45 °C**

Packaging **Scatola singola**

Garanzia **6 anni**

MOQ **1pz**

EAN **3800170252516**

Unità di misura **pz**

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