

SKU 20184 VT-262D

Lampadina LED Chip Samsung E27 12W A60 4000K Dimmerabile

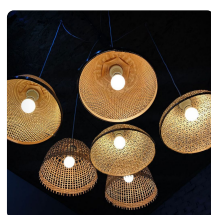
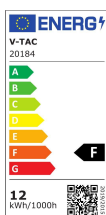


Colore della Luce
Bianco naturale

Potenza
12W

Flusso Luminoso
1055LM

Forma
A60



Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco naturale	Potenza	12W
Flusso Luminoso	1055LM	Dimmerabile	Sì
Forma	A60	Grado di Protezione	IP20
Materiale	Plastica	Attacco	E27
Cicli ON/OFF	>20000	CRI	>80
Dimensione	60x120mm	Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	200°	Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Potenza Equivalente	75W	Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura d'Esercizio	-20°C to +45°C	Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Tensione d'Alimentazione	AC:220-240	Consumo energetico	12kW/1000h
ID EPREL	969645		

Packaging

Garanzia	5 anni
MOQ	1pz
EAN	3800157660846
Unità di misura	pz