SKU 153 VT-230



Lampadina LED Chip Samsung E27 11W PAR30 3000K

Colore della Luce
Bianco caldo

Potenza 11W Flusso Luminoso 825LM

Forma
PAR30













Specifiche tecniche

Colore della Luce	Bianco caldo	Potenza	nw
Flusso Luminoso	825LM	Dimmerabile	No
Forma	PAR30	Grado di Protezione	IP20
Materiale	TermoPlastica	Attacco	E27
Colore	Bianco	CRI	80
Dimensione	Ø95x92mm	Durata	30000 ore
Efficienza Luminosa	80LM/W	Fascio Luminoso	40°
Fattore di Potenza (PF)	>0.5	Potenza Equivalente	95W
Tecnologia LED	SMD SAMSUNG	Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Tensione d'Alimentazione	AC (220 - 240)V	Consumo energetico	11kW/1000h
ID EPREL	969545		

Packaging

Garanzia	5 anni	
MOQ	1pz	
EAN	3800157627665	
Unità di misura	pz	