



SKU 21153 VT-230-N

Lampadina LED Chip Samsung E27 11W PAR30 3000K

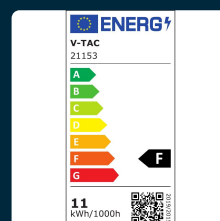
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
11W

Flusso Luminoso
800 LM

Forma
PAR30

Attacco
E27



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	800 lm
Forma	PAR30
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	20,000 ore
Potenza Equivalente	90W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	11kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157688949

Potenza	11W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	95x120mm
Fascio Luminoso	40°
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	Da -20 A +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
ID EPREL	1288840
MOQ	1pz
Unità di misura	pz