

SKU 21148 VT-220

Lampadina LED Chip Samsung E27 5,8W PAR20 4000K



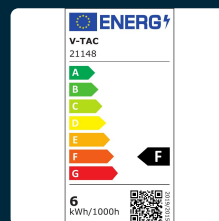
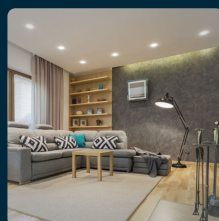
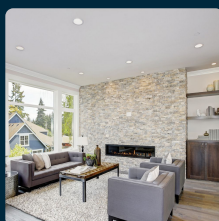
Colore della Luce
BIANCO NATURALE

Potenza
5.8W

Flusso Luminoso
425 LM

Forma
PAR20

Attacco
E27



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco naturale
Flusso Luminoso	425 lm
Forma	PAR20
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	20,000 ore
Potenza Equivalente	55W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	4000K
Consumo energetico	6kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157688932

Potenza	5.8W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	64x84mm
Fascio Luminoso	40°
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	Da -20 A +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
ID EPREL	1288839
MOQ	1pz
Unità di misura	pz