

## SKU 21152 VT-238-N

Lampadina LED Chip Samsung E27 12,8W PAR38 6500K



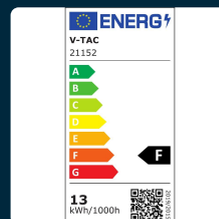
Colore della Luce  
**BIANCO FREDDO**

Potenza  
**12.8W**

Flusso Luminoso  
**930 LM**

Forma  
**PAR38**

Attacco  
**E27**



## IL KIT COMPRENDE

### SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco freddo
Flusso Luminoso	930 lm
Forma	PAR38
Materiale	Termoplastica
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	20,000 ore
Potenza Equivalente	105W
Tecnologia LED	SMD-Samsung Chip
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V, 50Hz
ID EPREL	1417344
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	12.8W
Chip LED	Samsung
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Bianco
Dimensione	121x130mm
Fascio Luminoso	40°
Sensore	Compatibile
Temperatura di Colore (CTI)	6500K
Consumo energetico	12.8kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157698689