

## SKU 196 VT-227D

Faretto LED Chip Samsung GU10 6,5W 38° 4000K  
Dimmerabile

Colore della Luce  
**BIANCO NATURALE**

Potenza  
**6.5W**

Flusso Luminoso  
**450 LM**

Forma  
**PAR16**



### SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore della Luce</b>	Bianco naturale
<b>Flusso Luminoso</b>	450 lm
<b>Forma</b>	PAR16
<b>Grado di Protezione</b>	IP20
<b>Attacco</b>	GU10
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Dimensione</b>	50x55mm
<b>Efficienza Luminosa</b>	70 lm/W
<b>Fattore di Potenza (PF)</b>	>0.5
<b>Sensore</b>	Compatibile
<b>Temperatura d'Esercizio</b>	-20 a +45°C
<b>Tensione di Alimentazione</b>	AC ( 220 - 240 )
<b>ID EPREL</b>	1021228
<b>MOQ</b>	1pz
<b>Unità di misura</b>	pz

<b>Potenza</b>	6.5W
<b>Chip LED</b>	Samsung
<b>Dimmerabile</b>	Sì
<b>Materiale</b>	Termoplastica
<b>Cicli ON/OFF</b>	>20000
<b>CRI</b>	>80
<b>Durata</b>	30000 ore
<b>Fascio Luminoso</b>	38°
<b>Potenza Equivalente</b>	55W
<b>Tecnologia LED</b>	SMD-Samsung Chip
<b>Temperatura di Colore (CTI)</b>	4000K
<b>Consumo energetico</b>	7kW/1000h
<b>Garanzia</b>	5 anni
<b>EAN</b>	3800157631617

### SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

Report EMC

Etichetta energetica

Scheda tecnica

Sede Legale: Via Carlo Tenca, 22 - 20124 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana,  
Milano

REA MILANO MI-2098657 | CAP SOCIALE 500.000,00€ int. vers.