



SKU 292 VT-287

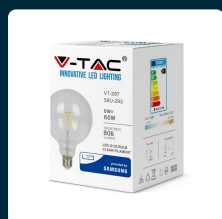
Lampadina LED Chip Samsung E27 6W 130LM/W G125
Filamento 2700K

Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
6W

Flusso Luminoso
806 LM

Forma
G125



SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	806 lm
Forma	G125
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Trasparente
Dimensione	Ø125x177mm
Efficienza Luminosa	130 lm/W
Fattore di Potenza (PF)	>0.5
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	-20 a +45°C
Consumo energetico	6kW/1000h
Garanzia	5 anni
EAN	3800157634700

Potenza	6W
Chip LED	Samsung
Dimmerabile	No
Materiale	Vetro
Cicli ON/OFF	>20000
CRI	>80
Durata	30000 ore
Fascio Luminoso	300°
Potenza Equivalente	60W
Tecnologia LED	Filament-Samsung Chip
Temperatura di Colore (CTI)	2700K
ID EPREL	969527
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

SCARICABILI

Certificato RoHS

Report LVD

Etichetta energetica

Report EMC

Report RoHS

Scheda informativa del prodotto UE 2019/2015

