



SKU 214304 VT-1983

Lampadina LED E27 6W G125 Filamento Colore
Trasparente 3000K

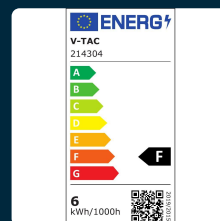
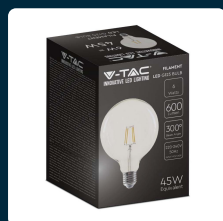
Colore della Luce
BIANCO CALDO

Potenza
6W

Flusso Luminoso
600 LM

Forma
G125

Attacco
E27



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Colore della Luce	Bianco caldo
Flusso Luminoso	600 lm
Forma	G125
Materiale	Vetro
Cicli ON/OFF	>15000
CRI	>80
Durata	20,000 ore
Fascio Luminoso	300°
Sensore	Compatibile
Temperatura d'Esercizio	Da -20 A +45°C
Tensione di Alimentazione	AC:220-240V,50Hz
ID EPREL	1238777
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Potenza	6W
Chip LED	V-TAC
Grado di Protezione	IP20
Attacco	E27
Colore	Trasparente
Dimensione	125x173mm
Efficienza Luminosa	100 lm/W
Potenza Equivalente	45W
Tecnologia LED	Filamento
Temperatura di Colore (CTI)	3000K
Consumo energetico	6kW/1000h
Garanzia	2 anni
EAN	3800157683722