



Scheda tecnica Ledvance LED GU10  
PAR16 Performance 3.7W 350lm 36D -  
927 Bianco Molto Caldo | Miglior Resa  
Cromatica - Dimmerabile - Sostitutiva  
50W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	257982
EAN	4099854457586
Codice Produttore	4099854457586
Marca	Ledvance
Nome del fabbricante	LED PAR165036 DIM 3.7W 927GU10 X5 PLEDV
Quantità confezione bulk	5
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Classe efficienza energetica	E
Vita Media Utile (ora)	15000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	3.7W
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	927 Bianco Molto Caldo

Colore della Luce (Kelvin)	2700 Bianco Molto Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	350lm
Efficienza (Lm/W)	94
Fattore Potenza	>0.50
Tipo di sensore	Nessun sensore

## Info prodotto

---

Finitura lampada	Chiara
Gamme	LED PAR16 DIM P

## Dimensioni

---

Altezza (mm)	54
Diametro (mm)	50
Forma	Riflettore
Forma esatta	PAR16