



Scheda tecnica Philips MASTER LED
Faretti Value GU10 PAR16 6.2W 575lm
36D - 922-927 Dim to Warm | Miglior
Resa Cromatica - Dimmerabile -
Sostitutiva 80W

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248830
EAN	8718699662714
Marca	Philips
Nome del fabbricante	MAS LED spot VLE DT 6.2-80W GU10 927 36D
Quantità confezione bulk	10
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Classe efficienza energetica	F
Vita Media Utile (ora)	25000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED
Tipo di Prodotto	GU10 LED
Sostituto (Watt)	80
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	6.2
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	36
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Attacco	GU10
Codice Colore	922 Bianco Molto Caldo, 927 Bianco Molto Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	2200 Bianco Molto Caldo, 2700 Bianco Molto Caldo

Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
-------------------------------	---------------------------------

Colore Chiaro	Bianco
---------------	--------

Impostazione del Colore	Dim To Warm
-------------------------	-------------

Flusso Luminoso (Lumen)	575
-------------------------	-----

Efficienza (Lm/W)	92
-------------------	----

Fattore Potenza	>0.80
-----------------	-------

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

Info prodotto

EOC8	66271400
------	----------

Finitura lampada	Chiara
------------------	--------

Product Serie	Master
---------------	--------

Dimensioni

Altezza (mm)	50
--------------	----

Lunghezza (mm)	56
----------------	----

Diametro (mm)	50
---------------	----

Forma	Riflettore
-------	------------

Forma esatta	PAR16
--------------	-------

Perché scegliere Lampadadiretta?



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

