



Technische Daten Philips MASTER  
Value LED-Spot GU10 PAR16 2.8W  
280lm 36D - 927 Extra Warmweiß |  
Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar -  
Ersatz Für 35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	255137
EAN	8720169399143
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE DT 2.8-35W GU10 927 36D
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.8
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
--------------------------	---------------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	280
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
------------------------------	-----

Leistungsfaktor	>0.55
-----------------	-------

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Produktserie	Master Value
--------------	--------------

## Maße

Höhe (mm)	54
-----------	----

Durchmesser (mm)	50
------------------	----

Lampenform	Spot
------------	------

Formbezeichnung	PAR16
-----------------	-------

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

