



Technische Daten Philips MASTER Value LED-Spot GU10 PAR16 5.5W 575lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	255135
EAN	8721103038234
Marke	Philips
Herstellername	MAS LED spot VLE D 5.5-80W GU10 940 36D
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5.5
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	575
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	104
------------------------------	-----

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

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

