



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 60D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242361
EAN	8719514312302
Marke	Philips
Herstellername	MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	270
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	73
------------------------------	----

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

## Produktinformationen

EOC8	31230200
------	----------

Produktserie	MASTERValue
--------------	-------------

## Maße

Höhe (mm)	54
-----------	----

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

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

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**       **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**       **einfache Retour**

