



Technische Daten Philips MASTER LED  
Spot GU10 PAR16 2.4W 380lm 36D -  
830 Warmweiß | Ersatz für 50W



[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	246679
EAN	8719514421745
Marke	Philips
Herstellernamen	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	B
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	380
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	158
------------------------------	-----

Leistungsfaktor	>0.35
-----------------	-------

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

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Reflektoroberfläche	Klar
---------------------	------

Produktserie	Master
--------------	--------

## Maße

Länge (mm)	54
------------	----

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

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

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

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

