



Technische Daten Philips MASTER LED Spot GU10 PAR16 2.4W 380lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	246682
EAN	8719514421783
Marke	Philips
Herstellername	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 840 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	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

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
------------------	----

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

