



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 3.7W 270lm 36D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230364
EAN	8718696707753
Marke	Philips
Herstellernname	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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	70775300
------	----------

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

