



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
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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

