



Technische Daten Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 4.9W 355lm 36D - 922-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 230375

EAN 8718696708118

Marke Philips

Herstellernname MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D

Originalverpackung 10

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Energieeffizienzklasse F

Energieeffizienzklasse (alt) A+

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 25000

Technische Informationen

Technologie LED

Produktyp GU10 LED

Ersetzt (Watt) 50

Lampen Spannung (V) 220-240

Watt 4.9

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Dimmbar Dimmbar

Sockel GU10

Farocode 922 Extra Warmweiß, 927 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2200 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Dim To Warm
Lichtstrom (Lumen)	355
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	72.4
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	70811800
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

