BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.6W 355lm 36D -827 Extra Warmweiß | Ersatz für 50W



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer 231002

EAN 8718696752517

Marke Philips

Herstellername Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36D

Originalverpackung 10

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 2 Jahre

Energieeffizienzklasse F

Energieeffizienzklasse (alt) A++

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 15000

Technische Informationen

Technologie LED

Produkttyp GU10 LED

Ersetzt (Watt) 50

Lampen Spannung (V) 220-240

Watt 4.6

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Dimmbar Nicht dimmbar

Sockel GU10

Farbcode 827 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	355
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	77.2
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	75251700
Produktserie	CorePro

Maße

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?









