



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.6W 370lm 36D - 830 Warmweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 230957

EAN 8718696728376

Marke Philips

Herstellername Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 830 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 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	370
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	80.4
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	72837600
Produktserie	CorePro

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

