# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 830 Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W



Produkt ansehen

## **Technische Daten**

Artikelnummer	242380
EAN	8719514358836
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## **Technische Informationen**

Technologie Li	ED
Produkttyp G	GU10 LED
Ersetzt (Watt) 50	50
Lampen Spannung (V) 22	220-240
Watt 4	
Abstrahlwinkel (Grad) 36	26
Dimmbar D	Dimmbar
Sockel G	GU10
Farbcode 83	30 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin) 30	000 Warmweiß

Helle Farbe Weiß  Farbsteuerung Einzelfarbe  Lichtstrom (Lumen) 345	Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
	Helle Farbe	Weiß
Lichtstrom (Lumen) 345	Farbsteuerung	Einzelfarbe
	Lichtstrom (Lumen)	345
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86.3	Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	86.3
Sensortyp Kein Sensor	Sensortyp	Kein Sensor

### Produktinformationen

EOC8	35883600
Produktserie	CorePro

### Maße

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

# Warum BeleuchtungDirekt?









