



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	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 345

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86.3

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 35883600

Produktserie CorePro

Maße

Höhe (mm) 50

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

