



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.9W 485lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 65W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242405
EAN	8719514308619
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	65
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 485

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 99

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 30861900

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

