



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 5W 485lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 65W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231073
EAN	8718696743874
Herstellercode	74387400
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 5.0-65W GU10 840 36D ND
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	65
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10

Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	485lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	97
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	74387400
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