



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 5W 460lm 36D - 830 Warmweiß | Ersatz für 65W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	231586
EAN	8718696743850
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 5.0-65W GU10 830 36D ND
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Lampen Spannung (V)	220-240
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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	92
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	74385000
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