



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230950
EAN	8718696721377
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM
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	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 86.3

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8 72137700

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