



Technische Daten Philips CorePro LED Spot LV GU5.3 MR16 8W 840 36D | Kaltweiß - Ersetzt 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230932
EAN	8718696710890
Herstellercode	71089000
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LED spot ND 8-50W MR16 840 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	12
Watt	8W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU5.3

Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	630lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	78.8
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	71089000
Produktserie	CorePro

Maße

Höhe (mm)	46
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	MR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour