



Technische Daten Philips CorePro LED Spot LV 8W 830 MR16 50D | Warmweiß - Ersetzt 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	220208
EAN	8718696528914
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspotLV ND 8-50W 830 MR16 50D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	20000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	12
Watt	8
Abstrahlwinkel (Grad)	50
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU5.3
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	650
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	81.3
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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