



Technische Daten Philips CorePro LED Spot MV E14 Reflektor R50 2.9W 827 36D | Ersetzt 40W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	224172
EAN	8718696578513
Herstellercode	57851300
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspotMV ND 2.9-40W 827 R50 36D
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	E14 LED
Ersetzt (Watt)	40
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	E14

Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	230lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79.3
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	57851300
Produktserie	CorePro

Maße

Höhe (mm)	81
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	R50

Warum BeleuchtungDirekt?

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