



Technische Daten Philips Corepro LED Spot E14 R50 2.8W 210lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 40W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	234516
EAN	8718696811757
Marke	Philips
Herstellername	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A++
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	E14 LED
Ersetzt (Watt)	40
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	2.8
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	E14
Farocode	827 Extra Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	210
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	75
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

EOC8	81175700
Produktserie	CorePro

## Maße

Höhe (mm)	84
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	R50

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

