



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

Farbcode 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

