



Technische Daten Philips Corepro LED Spot E14 R50 4.3W 320lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 60W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234509
EAN	8718696811771
Marke	Philips
Herstellername	CoreProLEDspot D 4.3-60W 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)	60
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.3
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	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)	320
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	74.4
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

EOC8	81177100
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

