



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

Farbcode 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

