



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot  
E14 R50 2.8W 210lm 36D - 827 Bardzo  
Ciepła Biel | Zamienne 40W

[Zobacz produkt](#)

## Ogólne

Numer artykułu	234516
EAN	8718696811757
Kod Producenta	81175700
Producent	Philips
Nazwa producenta	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Ilość w opakowaniu zbiorczym	6
Gwarancja	2 lat
Klasa efektywności energetycznej	F
Klasa efektywności energetycznej dawny	A++
Żywotność (h)	15000

## Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	E14 LED
Zamienne (W)	40
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	2.8W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Nie
Trzonek	E14

Kod Koloru	827 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	210lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	75
Typ sensora	Bez czujnika

## Informacje o żarówce

EOC8	81175700
Seria	CorePro

## Wymiary

Wysokość (mm)	84
Średnica (mm)	50
Kształt	Spot
Dokładny kształt	R50