



Specyfikacja Philips Corepro LED Spot
E14 R50 4.3W 320lm 36D - 827 Bardzo
Ciepła Biel | Ściemnianie - Zamienne
60W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	234509
EAN	8718696811771
Kod Producenta	81177100
Producent	Philips
Nazwa producenta	CoreProLEDspot D 4.3-60W 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)	60
Napięcie lampy (V)	220-240
Moc (W)	4.3W
Kąt świecenia (w stopniach)	36
Ściemnianie	Tak
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 Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	320lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	74.4
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

EOC8	81177100
Seria	CorePro

Wymiary

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

Dlaczego Nowazarowka?

 **5500 żarówek i opraw** Bezpośrednia dostępność towaru

 Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**  **Płać** bezpiecznie