



Specyfikacja Philips LED Spot RS156B CoreLine Aluminium 7.2W 720lm 36D - 827 Bardzo Ciepła Biel | 85mm - Aukko 68mm - IP20/44 - Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	246305
EAN	8719514940833
Kod Producenta	94083399
Producent	Philips
Nazwa producenta	RS156B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	7.2W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak
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)	720lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	100

Kąt świecenia (w stopniach)	36
Rodzaj produktu	Żarówki LED Spots

Fixture Information

EOC8	94083399
Zawiera żarówkę	Tak
Ilość żarówek	1
Montaż	Wpuszczany
Wycięcie (mm)	68
Klosz	PC (Poliwęglan)
Stopień ochrony IP	IP54/IP20
Impact Protection (IK)	IK03 - 0.35 joule
Operating Temperature	0 to +35
Obudowa	Aluminium
Kolor bańki	Aluminium
Kolor Oprawy	Szary
Power factor	>0.90
Regulowana	Tak
Połączenie oprawy	PI [Push-in connector 2-pole]
Seria	RS156B

Wymiary

Wysokość (mm)

Dlaczego Nowazarowka?

62

Średnica (mm)

85



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru

Sensor Information



Wszytoko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**



Płać bezpiecznie

Typ sensora

Bez czujnika

