



Odbłyśniki punktowe LED CorePro

CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

Odbłyśniki punktowe LED CorePro to idealne rozwiązanie do instalacji oświetlenia punktowego. Emitują ciepłe światło podobne jak ze źródeł halogenowych. Pasują do większości istniejących opraw z podstawami GU10 lub E27 i są przewidziane jako zamienniki lamp halogenowych i żarówek. Odbłyśniki punktowe LED CorePro to znakomita energooszczędność i bardzo niskie koszty konserwacji.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	E14 [E14]
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Trwałość nominalna (Nom)	15000 h
Cykl załączania	50000X
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Narrow Cone

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [Tb 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień świetlny (Nom)	210 lm
Światłość (Nom)	400 cd
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	75,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	210 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	2,8 W
Lamp Current (Nom)	23 mA
Równoważna moc w watach	40 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,1 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0,1 s
Współczynnik mocy (Nom)	0,5
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	57 °C

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak

Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	R50 [R 50mm]

Odbłyśniki punktowe LED CorePro

Zatwierdzenie i Aplikacja

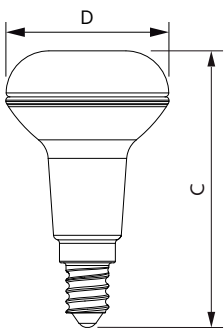
Klasa energooszczędności	F
Odpowiednie do oświetlenia akcentującego	tak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	3 kWh
Numer rejestracji EPREL	397641

Dane produktu

Pełny kod produktu	871869681175700
Nazwa produktu na zamówieniu	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

EAN/UPC - Produkt	8718696811757
Kod zamówienia	81175700
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	929001891102
SAP Net Weight (Piecze)	0,054 kg

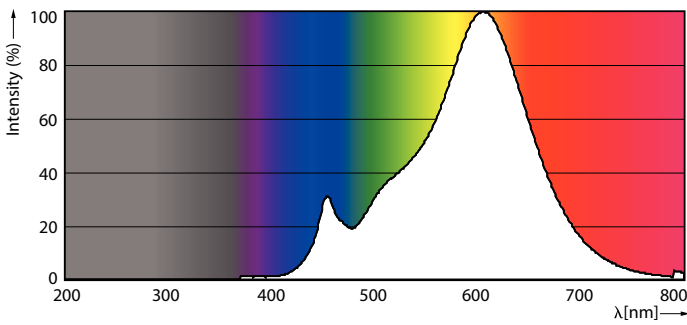
Rysunki techniczne



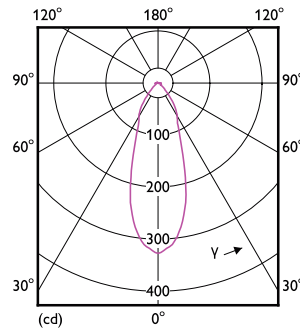
R50 4-40W 210lm 36D 2700K E14 No

Product	D	C
CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

Dane fotometryczne



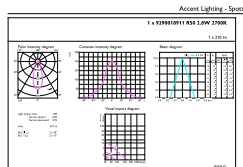
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 2.8-40W E14 R50 827 36D ND

Odbłyśniki punktowe LED CorePro

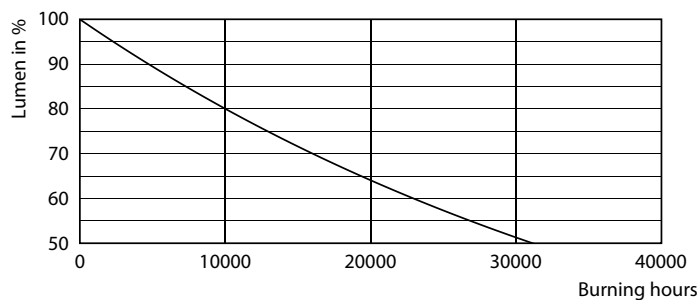
Dane fotometryczne



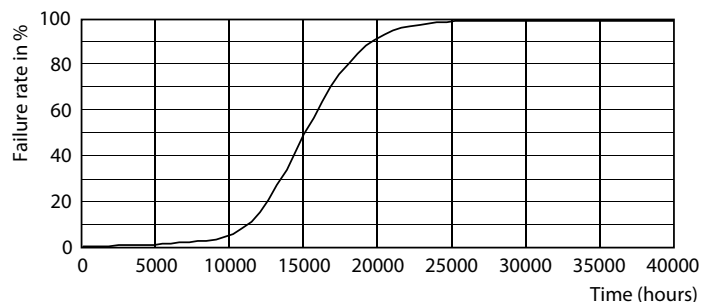
OSRAM PHOTOMETRICS XS Philips Lighting B.V. Page 1/1

LEDspot CorePro 2.8-40W E14 R50 827 36D ND

Okres eksploatacji



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

