



# CorePro LEDspot MV



## CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND

Światłówki CorePro LEDspot to idealne rozwiązanie do instalacji oświetlenia punktowego. Emitują ciepłe światło podobne jak ze źródeł halogenowych. Pasują do większości istniejących opraw z podstawą GU10 lub E27. Są przewidziane jako zamienniki lamp halogenowych lub jarzeniowych reflektorów punktowych. Modele CorePro LEDspot zapewniają doskonałą energooszczędność i ograniczają koszty konserwacji.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	GU10 [ GU10]
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	840 [ Tb 4000K (841)]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień świetlny (Nom)	485 lm
Światłość (Nom)	800 cd
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	98,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	485 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W
Lamp Current (Nom)	40 mA
Równoważna moc w watach	65 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0,5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0,5
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	85 °C

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak

Mechanika i korpus	
Kształt bańki	PAR16 [ PAR 2 cale]

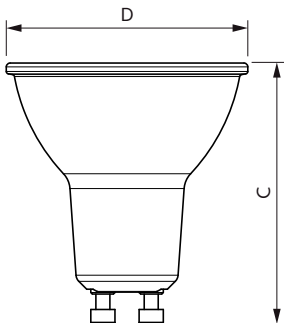
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Klasa energooszczędności	E

# CorePro LEDspot MV

Odpowiednie do oświetlania akcentującego	tak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
Numer rejestracji EPREL	438112
<b>Dane produktu</b>	
Pełny kod produktu	871951430861900
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND

EAN/UPC - Produkt	8719514308619
Kod zamówienia	30861900
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	929002981102
SAP Net Weight (Piece)	0,045 kg

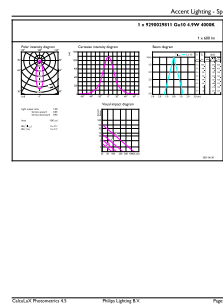
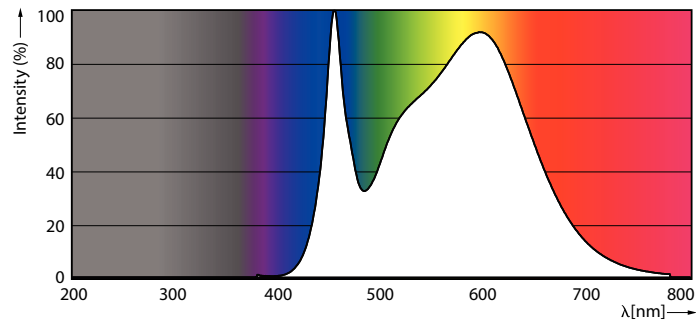
## Rysunki techniczne



CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND

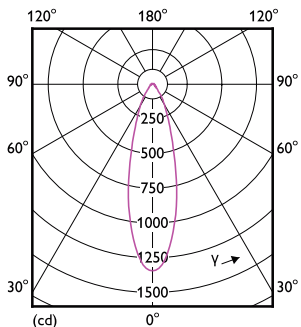
Product	D	C
CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND	50 mm	54 mm

## Dane fotometryczne



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 840 36D-POC

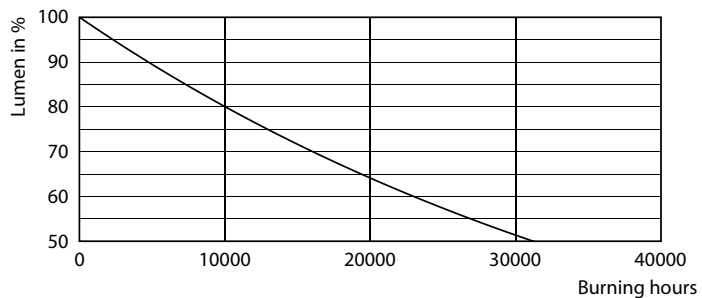
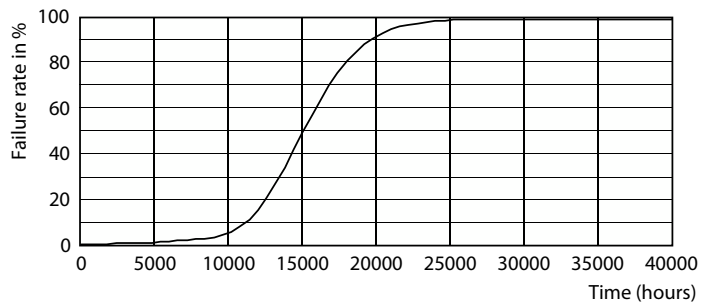
LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 840 36D-ADL



LEDspots Corepro SLR 1 4,9W PAR16 GU10 840 36D-LDD

# CorePro LEDspot MV

## Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram

