



# CorePro LEDspot MV

## Corepro LEDspot 550lm GU10 840 120D

Świetlówki 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 podstawowe	
Trzonek	GU10 [ GU10]
Oznaczenie RoHS	RoHS mark
Trwałość nominalna (Nom)	15000 h
Cykl załączania	50000X
Dane techniczne oświetlenia	
kod barwy	840 [ Tb 4000K (841)]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	120 °
Strumień świetlny (Nom)	550 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	550 lm
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Znamionowy kąt rozsyłu światła	120 °
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	110,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5 W
Prąd lampy (Nom)	41 mA
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)	65 °C
Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	brak
Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Odpowiednie do oświetlenia akcentującego	brak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh

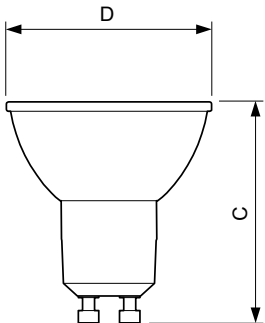
# CorePro LEDspot MV

## Dane techniczne produktu

Pełny kod produktu	871869668690400
Nazwa produktu na zamówieniu	Corepro LEDspot 550lm GU10 840 120D
EAN/UPC - Produkt	8718696686904
Kod zamówienia	68690400
Numerátor - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1

Numerátor - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	10
Materiał Nr (12NC)	929001297332
Waga netto (szt.)	0,038 kg

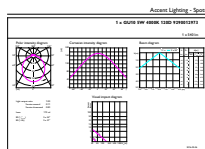
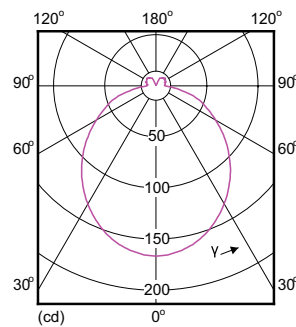
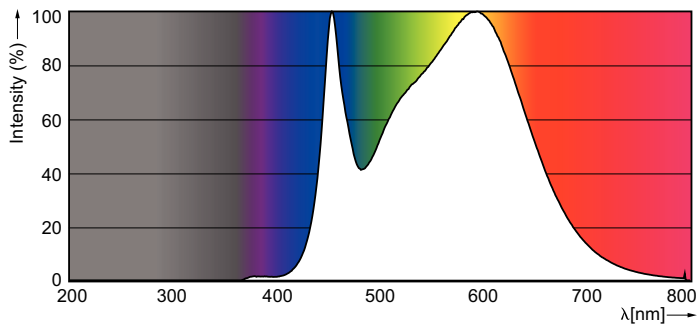
## Rysunki techniczne



CLA LEDspotMV ND 500lm GU10 840 120D

Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 840 120D	50 mm	55 mm

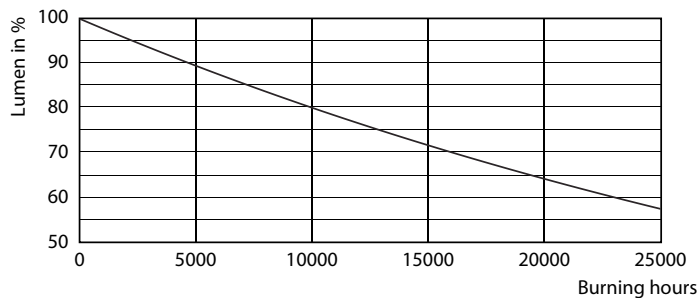
## Dane fotometryczne



CLA LEDspotMV ND 5W PAR16 GU10 840 520lm

## CorePro LEDspot MV

### Okres eksploatacji



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

