



# CorePro LEDspot MV

## Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

Świetłówki CorePro LEDspot to idealne rozwiązanie do instalacji oświetlenia punkowego. 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 punkowych. 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	3.5-35W

Dane techniczne oświetlenia	
kod barwy	827 [ Tb 2700K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień świetlny (Nom)	255 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	255 lm
Światłość (Nom)	545 cd
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Znamionowy kąt rozsyłu światła	36 °
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	72,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	255 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3.5 W
Prąd lampy (Nom)	32 mA
Równoważna moc w watach	35 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)	65 °C

Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	brak

# CorePro LEDspot MV

## Certyfikaty i zastosowania

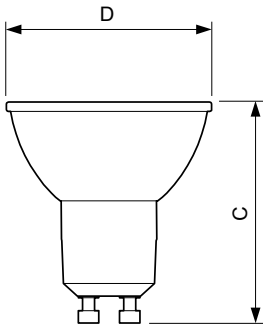
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	tak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	4 kWh

## Dane techniczne produktu

Pełny kod produktu	871869675253100
Nazwa produktu na zamówieniu	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

EAN/UPC - Produkt	8718696752531
Kod zamówienia	75253100
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	10
Materiał Nr (12NC)	929001217862
Waga netto (szt.)	0,038 kg

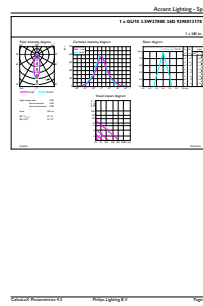
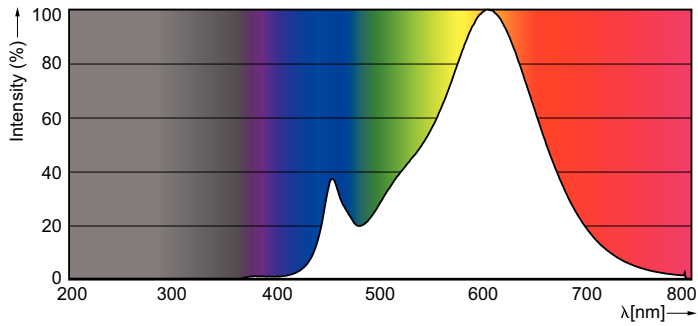
## Rysunki techniczne



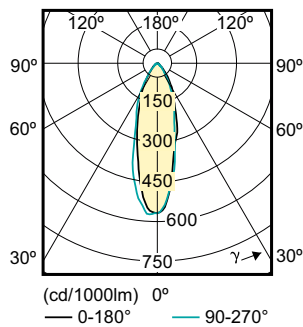
GU10 230V 4W-35W 260lm 60D 2700K GU10 ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

## Dane fotometryczne

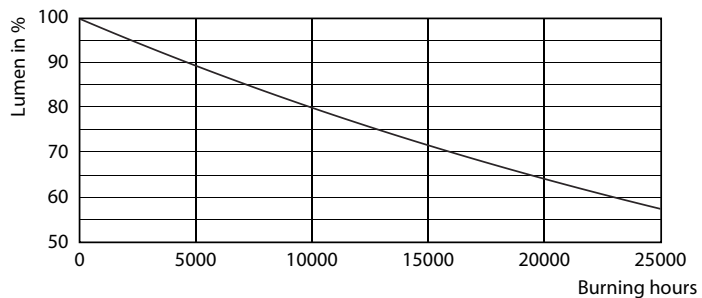
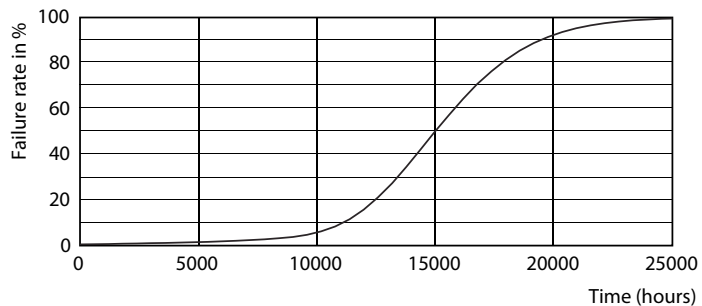


LED Lamps, CorePro LEDspotMV 3.5-35W GU10 PAR16 827 255lm 36D



## CorePro LEDspot MV

### Okres eksploatacji



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

