



# CorePro LEDspot MV



## Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

Świetłówki 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	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	830 [ Tb 3000K]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	120 °
Strumień świetlny (Nom)	550 lm
Oznaczenie koloru	biała (WH)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	112,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W

Lamp Current (Nom)	40 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)	85 °C
Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak
Mechanika i korpus	
Kształt bańki	PAR16 [ PAR 2 cale]
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Klasa energooszczędności	E
Odpowiednie do oświetlenia akcentującego	brak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
Numer rejestracji EPREL	438113

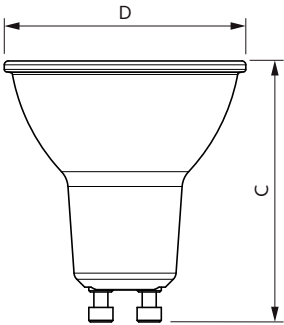
# CorePro LEDspot MV

## Dane produktu

Pełny kod produktu	871951430875600
Nazwa produktu na zamówieniu	Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D
EAN/UPC - Produkt	8719514308756
Kod zamówienia	30875600
Numerator - Quantity Per Pack	1

Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	929002981202
SAP Net Weight (Piece)	0.038 kg

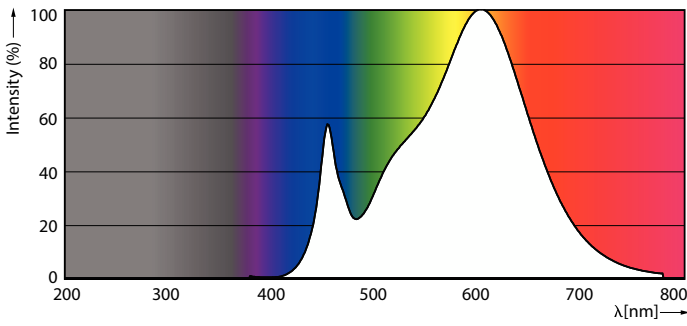
## Rysunki techniczne



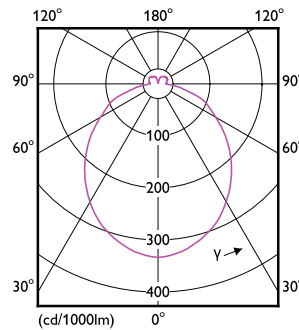
Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D	50 mm	54 mm

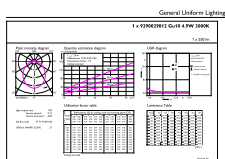
## Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour



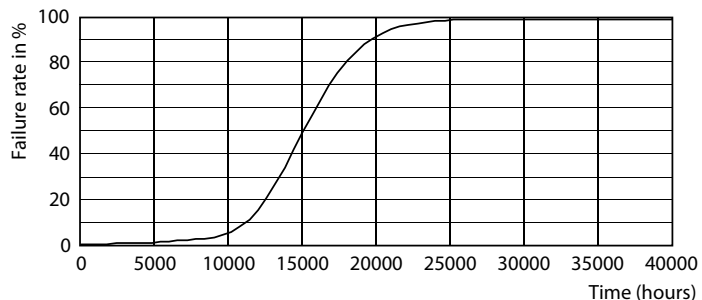
Light Distribution Diagram



## General uniform lighting

# CorePro LEDspot MV

## Okres eksploatacji



15K LED

15K LMP

