



CorePro LEDspot MV

CorePro LEDspot 5-50W GU10 840 36D DIM

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
Dane techniczne	5-50W
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	840 [Tb 4000K (841)]
Kąt rozsyłu światła (Nom)	36 °
Strumień świetlny (Nom)	380 lm
Światłość (Nom)	710 cd
Oznaczenie koloru	chłodnobiała (CW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	76,00 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	380 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	5 W
Lamp Current (Nom)	25 mA
Równoważna moc w watach	50 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0,5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0,7
Napięcie (Nom)	220-240 V

Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	65 °C

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	tak

Mechanika i korpus	
Kształt bańki	PAR16 [PAR 2 cale]

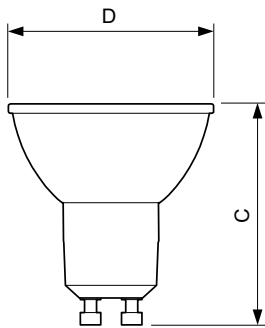
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	tak

CorePro LEDspot MV

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	5 kWh
Dane produktu	
Pełny kod produktu	871869673024900
Nazwa produktu na zamówieniu	CorePro LEDspot 5-50W GU10 840 36D DIM
EAN/UPC - Produkt	8718696730249

Kod zamówienia	73024900
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	929001364302
SAP Net Weight (Piece)	0,038 kg

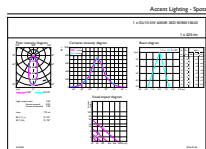
Rysunki techniczne



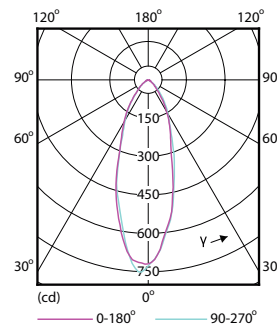
GU10 230V 5-50W 380lm 36D 4000K GU10 D

Product	D	C
CorePro LEDspot 5-50W GU10 840 36D DIM	50 mm	54 mm

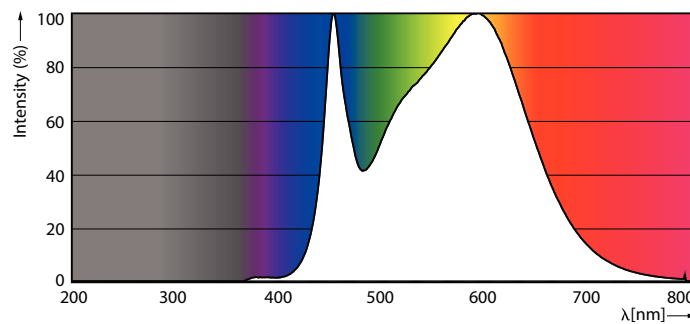
Dane fotometryczne



Classic LEDspotMV 50W GU10 840 36D



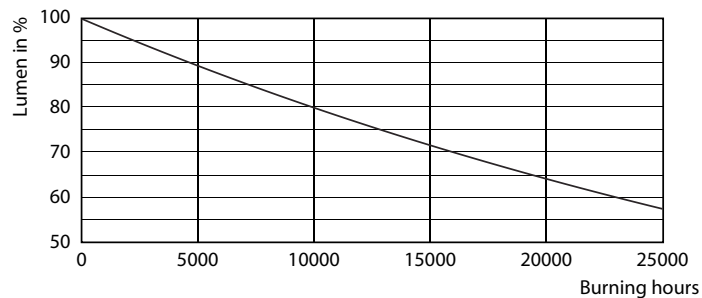
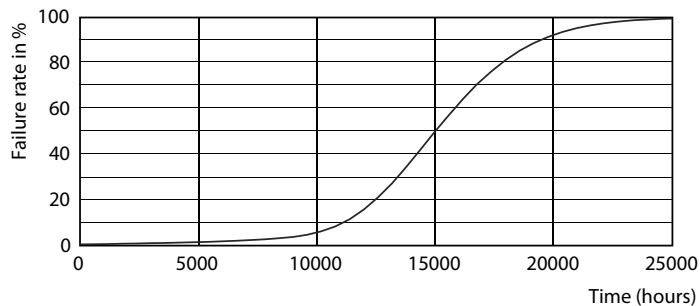
CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 25W GU10 840 36D

CorePro LEDspot MV

Okres eksploatacji



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

