



CorePro LED spot MV



Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

CorePro, LEDspot, PAR16, 35 W, GU10, 2700 K, 255 lm, CRI 80, 15000 h, Sklo

Svetelné zdroje CorePro LEDspot sú ideálne na bodové osvetlenie. Vytvárajú teplé svetlo podobné halogénovému. Sú vhodné do väčšiny existujúcich svietidiel s objímkou na päťicu GU10. Slúžia ako náhrada za halogénové alebo klasické reflektorové žiarovky. CorePro LEDspots zabezpečujú významnú úsporu elektrickej energie a minimalizujú náklady na údržbu.

Údaje o produkte

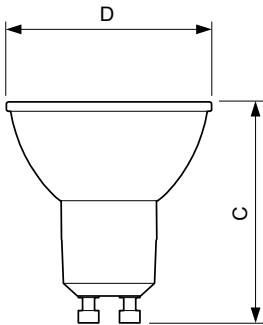
Všeobecné informácie		LLMF na konci nominálnej životnosti (nom.)	
Pätica	GU10		70 %
Nominálna životnosť	15 000 h	Svetelný tok v 90° kuželi (menovitý)	255 lm
Spínací cyklus	50 000	Fotobiologická bezpečnosť podľa normy EN 62471	RG1
Technológia osvetlenia	LEDspot		
Referenčný svetelný tok	Narrow Cone		
Záručná lehota	2 rokov		
Svetelné technické		Prevádzkové a elektrické	
Kód farby	827 [CCT of 2700K]	Sietová frekvencia	50 to 60 Hz
Uhol vyžarovania (nom.)	36 stupeň (stupne)	Vstupná frekvencia	50 až 60 Hz
Svetelný tok	255 lm	Spotreba	3,5 W
Intenzita svetla (nom.)	545 cd	Prúd svetelného zdroja (nom.)	32 mA
Označenie farby	Teplá biela (WW)	Ekvivalentný výkon	35 W
Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	2700 K	Čas spustenia (nom.)	0,5 s
Merný výkon (menovitý) (nom.)	72,00 lm/W	Čas zahrievania na 60 % svetla	0,5 s
Konzistencia farieb	<6	Účinnosť (zlomok)	0,5
Index podania farieb (CRI)	80	Napätie (nom.)	220-240 V

CorePro LED spot MV

Teplota	
Maximálna teplota krytu (nom.)	65 °C
Ovládanie a stmievanie	
Stmievateľné	Nie
Mechanické časti a teleso	
Povrchová úprava žiarovky	Číra
Materiál žiarovky	Sklo
Tvar žiarovky	PAR16
Čistá hmotnosť (kus)	0,036 kg
Schválenie a použitie	
Trieda energetickej účinnosti	F
Vhodné pre akcentačné osvetlenie	Áno
Spotreba energie kWh/1 000 h	4 kWh
Registračné číslo EPREL	391855
Značka CE	Áno
V súlade s požiadavkami EU RoHS	Áno
EyeComfort	áno
Hodnota blikania (PstLM) – hodnota blikania podľa normy EN 61000-3-3	1

Miera viditeľnosti stroboskopického efektu (SVM)	0,4
Rozsah okolitých teplôt	-20 až +45 °C
Podmienky použitia	
možno použiť v uzavretých svietidlách	No
Údaje o produkte	
Objednávkový názov produktu	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D
Úplný názov produktu	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D
Úplný kód produktu	871869675253100
Objednávkový kód	75253100
Č. materiálu (12NC)	929001217862
Čitateľ – množstvo kusov v balení	1
EAN/UPC – produkt/puzdro	8718696752531
Čitateľ – počet balení v krabici	10
EAN/UPC – balenie	8718696752548

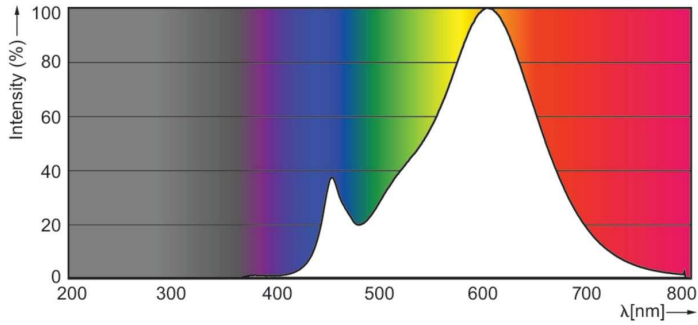
Rozmerový obrázok



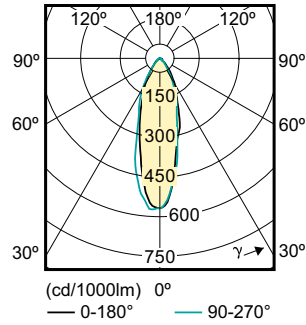
Product	D	C
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

CorePro LED spot MV

Fotometrické údaje

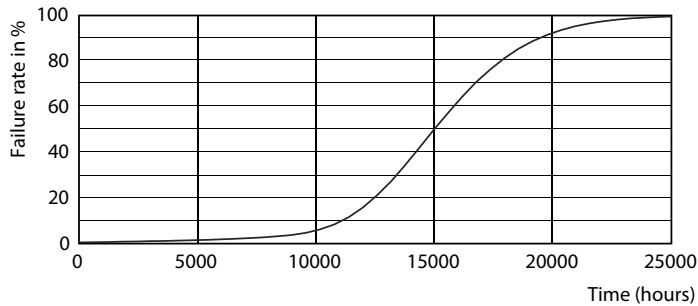


Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

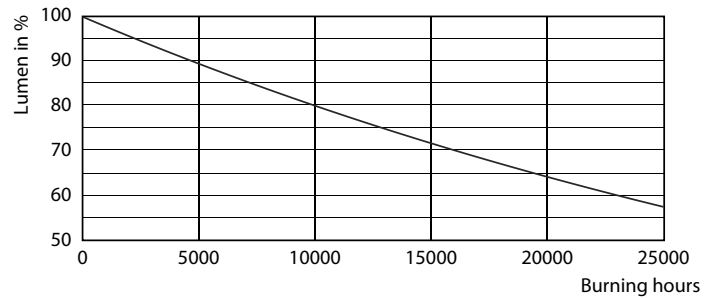


Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

Životnosť



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D

