



# CorePro LEDspot MV

## Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D

Svítlidla CorePro LEDspot představují dokonalé řešení bodového osvětlení a vyzařují teplé světlo podobné halogenovým svídlidlům. Jsou kompatibilní s většinou stávajících svídlidel s paticemi GU10 nebo E27 a jsou navržena jako náhrada halogenových a klasických bodových reflektorů. Světelné zdroje CorePro LEDspot umožňují dosahovat značných úspor energie a minimalizovat náklady na údržbu.

### Údaje o produktu

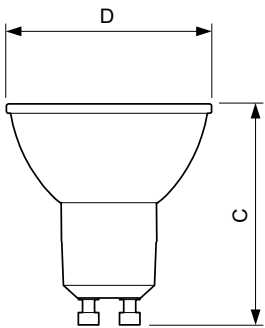
General Information		Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	
Patice	GU10 [ GU10]		265 lm
Značka RoHS	RoHS mark	Operating and Electrical	
Jmenovitá životnost (jmen.)	15000 h	Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Cyklus přepínání	50 000x	Power (Rated) (Nom)	3.5 W
Technický typ	3.5-35W	Proud zdroje (jmen.)	32 mA
Light Technical		Ekvivalentní příkon	35 W
Kód barvy	830 [ CCT: 3000 K]	Doba spuštění (jmen.)	0.5 s
Vyzařovací úhel (jmen.)	36 °	Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0.5 s
Světelný tok (jmen.)	265 lm	Účinnost (jmen.)	0.5
Světelný tok (jmen.) (nom.)	265 lm	Napětí (jmen.)	220-240 V
Svítivost (jmen.)	565 cd	Temperature	
Barevné konstrukce	Bílá (WH)	Maximální teplota (jmen.)	65 °C
Jmenovitý vyzařovací úhel	36 °	Controls and Dimming	
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K	Regulovatelné	Ne
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	75,00 lm/W	Approval and Application	
Konzistence barev	<6	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A++
Index barevného podání (jmen.)	80	Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Yes
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %		

# CorePro LEDspot MV

Spotřeba energie kWh/1000 h	4 kWh
<b>Product Data</b>	
Úplný kód výrobku	871869672833800
Objednávací název produktu	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D
EAN/UPC – výrobek	8718696728338

Objednávací kód	72833800
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	10
Materiál č. (12NC)	929001217902
Celková hmotnost (kus)	0,038 kg

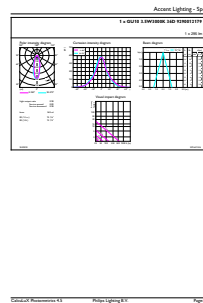
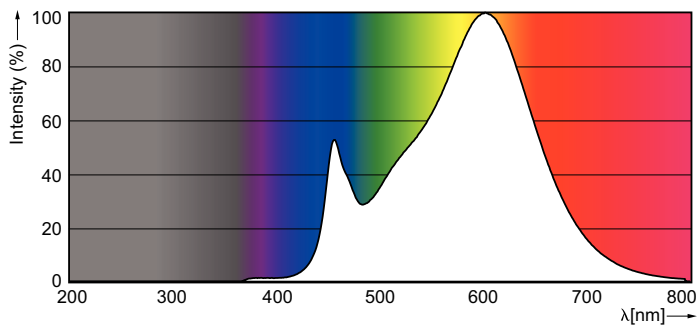
## Rozměrové výkresy



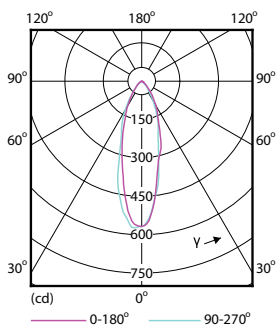
GU10 230V 4W-35W 260lm 60D 3000K GU10 ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

## Fotometrické údaje



CorePro LEDspotMV 35W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 35W GU10 830 36D CLA

## CorePro LEDspot MV

### Životnost



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

