



CorePro LEDspot MV

CorePro LEDspotMV ND 2.9-40W 827 R50 36D

Zdroje CorePro LEDspot představují dokonalé řešení bodového osvětlení a vyzářují teplé světlo podobné halogenovým zdrojům. Jsou kompatibilní s většinou stávajících svítidel s objímkami GU10 nebo E14 a jsou navržena jako náhrada halogenových a klasických bodových reflektorů. Světelné zdroje LEDlamp umožňují dosahovat značných úspor energie a minimalizovat náklady na údržbu.

Údaje o produktu

General Information		Power (Rated) (Nom)	
Patice	E14 [E14]		2.9 W
Tvar žárovky	R50 [R 50mm]	Proud zdroje (jmen.)	27 mA
Jmenovitá životnost (jmen.)	15000 h	Ekvivalentní příkon	40 W
Cyklus přepínání	50000X	Doba spuštění (jmen.)	0.5 s
Technický typ	2.9-40W	Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0.5 s
		Účinnost (jmen.)	0.4
		Napětí (jmen.)	220-240 V
Light Technical		Temperature	
Vyzařovací úhel (jmen.)	36 °	Maximální teplota (jmen.)	82 °C
Svítivost (jmen.)	530 cd		
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Controls and Dimming	
Jmenovitý vyzařovací úhel	36 °	Regulovatelné	Ne
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K		
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	79.31 lm/W	Approval and Application	
Konzistence barev	<6	Výrobek šetřící energií	Yes
Index barevného podání (jmen.)	80	Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Yes
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A++
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	230 lm	Spotřeba energie kWh/1000 h	3 kWh
Operating and Electrical			
Vstupní frekvence	50-60 Hz		

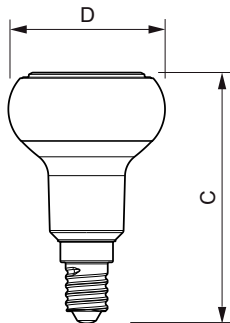
CorePro LEDspot MV

Product Data

Úplný kód výrobku	871869657851300
Objednávací název produktu	CorePro LEDspotMV ND 2.9-40W 827 R50 36D
EAN/UPC – výrobek	8718696578513
Objednávací kód	57851300

Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	6
Materiál č. (12NC)	929001235902
Celková hmotnost (kus)	0.045 kg

Rozměrové výkresy



R50 220-240V 2.9W-40W 2700K E14 ND

Product	D	C
CorePro LEDspotMV ND 2.9-40W 827 R50 36D	51 mm	81 mm

Accent Lighting - Spots

