



CorePro LED kapsle MV



CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

CorePro, LEDspot, G9, 40 W, G9, 2700 K, 480 lm, CRI 80, 15000 h, Plast

Tento jednopaticový světelný zdroj určen pro síťové napětí a svítidla s objímkou G9 vyzařuje směrové světlo a představuje tak skutečnou alternativu pro halogenové kapsle. Je obzvláště vhodný pro účelové osvětlení v obchodech, hotelech a restauracích a ideální pro stolní lampy a svítidladovnitř skříní. Světelný zdroj CorePro LEDcapsule, který je kompatibilní se stávajícími svítilny s objímkou G9 a navržený jako náhrada halogenových světelných zdrojů, poskytuje velké úspory energie a minimalizuje náklady na údržbu, aniž by to bylo na úkor kvality světla.

Údaje o produktu

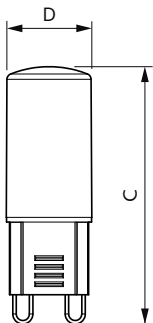
Obecné informace		Měrný výkon (jmen.) (nom.)	
Patice krytky	G9		120 lm/W
Nominální životnost	15 000 h	Konzistence barev	<6
Cyklus zapnutí	50 000	Index podání barev (CRI)	80
Lighting Technology	LEDspot	Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Referenční měření toku	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Záruční lhůta	2 roky		
Světelně technické		Provozní a elektrické	
Kód barvy	827 [CCT of 2700K]	Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Vyzařovací úhel (jmen.)	320 stupňů	Spotřeba energie	4 W
Světelný tok	480 lm	Proud zdroje (jmen.)	24 mA
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Ekvivalentní příkon	40 W
Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K	Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
		Doba zahřívání do 60 % světla	0,5 s

CorePro LED kapsle MV

Účinnost (zlomek)	0.5
Napětí (jmen.)	220-240 V
Teplota okolí	
Maximální teplota (jmen.)	93 °C
Rízení a stmívání	
Stmívatelné	Pouze s určitými stmívači
Mechanické a materiály	
Povrchová úprava žárovky	Matná
Materiál světelného zdroje	Plast
Tvar žárovky	G9
Celková hmotnost (kus)	0,011 kg
Certifikace a použití	
Třída energetické účinnosti	E
Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Ne
Spotřeba energie kWh/1000 h	4 kWh
Registrační číslo EPREL	1932585
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
EyeComfort	Ano

Hodnota blikání (PstLM)	1
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4
Rozsah okolní teploty	-20 až +45 °C
Podmínky použití	
Lze jej použít v uzavřených svítidlech?	No
Bezdrátová technologie	Nevztahuje se
Označení a balení	
Objednávací název produktu	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Celý název výrobku	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D
Full EOC	872016930177100
Kód objednávky	30177100
Číslo materiálu (12NC)	929003791202
Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8720169301771
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8720169301788

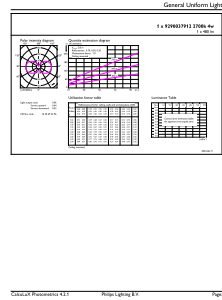
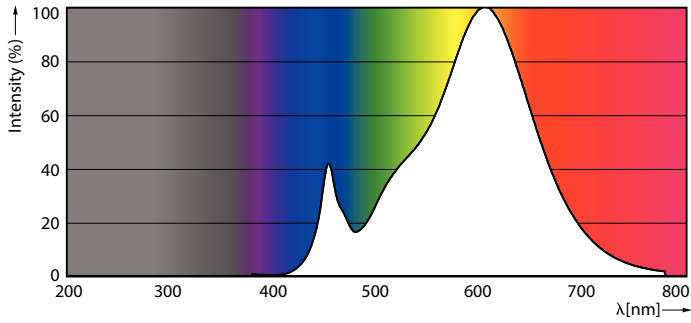
Rozměrové výkresy



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	18 mm	59 mm

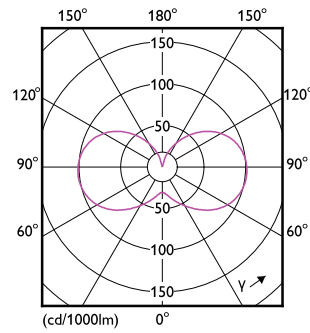
CorePro LED kapsle MV

Fotometrické údaje



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

General uniform lighting - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D



Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

Životnost



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D

CorePro LED kapsle MV

