



Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje CorePro GLASS

CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

CorePro, LEDbulb, BA35, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 h, Sklo

Tyto svíčkové LED světelné zdroje s klasickým tradičním designem kombinují známé tvary klasických žárovek s výhodami technologie LED s dlouhou životností. Svíčkové LED světelné zdroje poskytují 90% úsporu energie v porovnání s klasickými žárovkami, a jsou proto jednoznačnou volbou pro osoby, které chtějí modernizovat a hledají náhradu s technologií LED. Svíčkové LED světelné zdroje CorePro Glass poskytují vynikající kvalitu světla pro osvětlení schodišť a nabízejí životnost 15 000 hodin, čímž snižují náklady na údržbu.

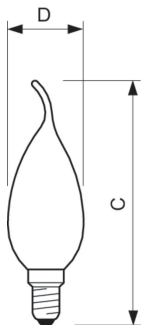
Údaje o produktu

Obecné informace		Světelný tok	
Patice krytky	E14	Světelný tok	250 lm
Nominální životnost	15 000 h	Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)
Cyklus zapnutí	20 000	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K
Lighting Technology	LEDbulb	Měrný výkon (jmen.) (nom.)	125,00 lm/W
Referenční měření toku	Sphere	Konzistence barev	<6
Záruční lhůta	2 roky	Index podání barev (CRI)	80
Světelně technické		Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Kód barvy	827 [CCT of 2700K]	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Vyzařovací úhel (jmen.)	300 stupňů		

Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje CorePro GLASS

Provozní a elektrické	
Frekvence sítě	50 to 60 Hz
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Spotřeba energie	2 W
Proud zdroje (jmen.)	20 mA
Ekvivalentní příkon	25 W
Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
Doba zahřívání do 60 % světla	0,5 s
Účinnost (zlomek)	0,4
Napětí (jmen.)	220-240 V
Teplota okolí	
Maximální teplota (jmen.)	36 °C
Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Ne
Mechanické a materiály	
Povrchová úprava žárovky	Číré
Materiál světelného zdroje	Sklo
Tvar žárovky	BA35
Celková hmotnost (kus)	0,014 kg
Certifikace a použití	
Třída energetické účinnosti	E
Výrobek šetřící energii	Ano
Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Ne

Rozměrové výkresy



Spotřeba energie kWh/1000 h	2 kWh
Registrační číslo EPREL	387361
Značka CE	Ano
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
EyeComfort	Ano
Hodnota blikání (PstLM)	1
Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4
Rozsah okolní teploty	-20 °C až 45 °C

Podmínky použití

Lze jej použít v uzavřených svítidlech?	No
---	----

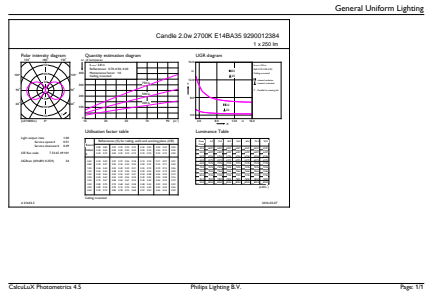
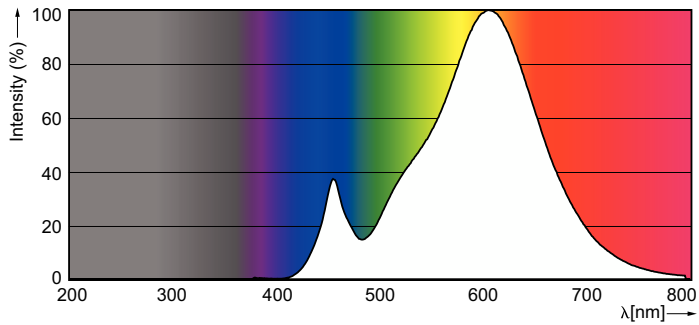
Označení a balení

Objednávací název produktu	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Celý název výrobku	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G
Full EOC	871951437759200
Kód objednávky	37759200
Číslo materiálu (12NC)	929001238492
Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8719514377592
Číslování SAP – balení v krabici	10
Pouzdro – EAN/UPC	8719514377608

Product	D	C
CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G	35 mm	123 mm

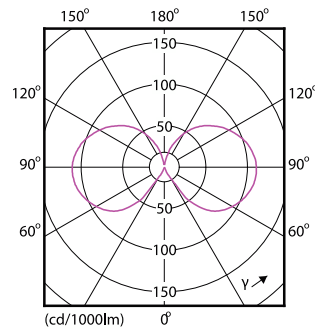
Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje CorePro GLASS

Fotometrické údaje



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

General uniform lighting - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G



Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Životnost



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G

Svíčkové a lustrové LED světelné zdroje CorePro GLASS

