



CorePro LED-szpotreflektorok

CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

A CorePro LED-szpotreflektorok meleg, halogénlámpákhoz hasonló fényükkel ideális megoldást nyújtanak a szpotvilágításra. Kompatibilisek a legtöbb GU10 vagy E27 foglalatú lámpatesttel, és könnyedén lecserélhetők velük a halogén vagy hagyományos szpotlámpák. A CorePro LED-szpotreflektorokkal jelentős energiamegtakarítás érhető el, és minimalizálhatók az üzemeltetési költségek.

Termék adatok

Általános információ	
Fejelés - foglalat	E14 [E14]
Névleges élettartam	15 000 h
Kapcsolási ciklus	50 000
Lighting Technology	LED
Fényárammérési referencia	Narrow Cone
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Technikai adatok	
Színkód	827 [CCT of 2700K]
Sugárzási szög (névleges)	36 fok
Fényáram	210 lm
Fényerősség (névleges)	400 cd
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	75,00 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	80

Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Fényáram 90°-os kúpban (névleges)	210 lm
Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Működtetés és elektronika	
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	2,8 W
Fényforrás árama (névleges)	23 mA
Teljesítmény-egyenérték	40 W
Indulási idő (névleges)	0,1 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0,1 s
Teljesítménytényező (tört)	0,5
Feszültség (névleges)	220-240 V
Hőmérséklet	
A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	57 °C

CorePro LED-szpotreflektorok

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása	Átlátszó
Fényforrásbúra formája	R50 [R 50 mm]

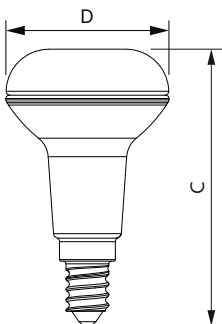
Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energihatékonysági osztály	F
Megfelel kiemelő világításhoz	Igen
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	3 kWh
EPREL-regisztrációs szám	397641
EyeComfort	Igen

Termékadatok

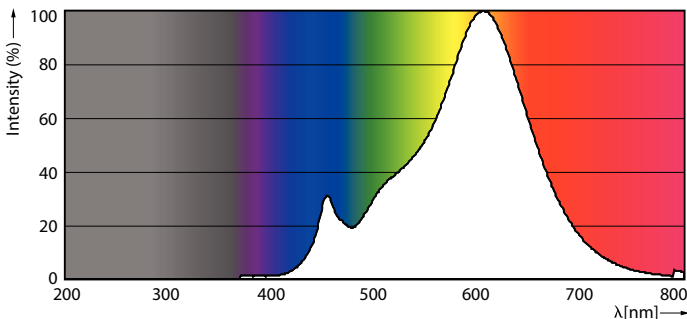
A termék megrendelési neve	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Teljes terméknév	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D
Full EOC	871869681175700
Rendelési kód	81175700
Cikkszám (12NC)	929001891102
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696811757
Számláló – csomag külső dobozonként	6
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696811764

Méretezett rajza

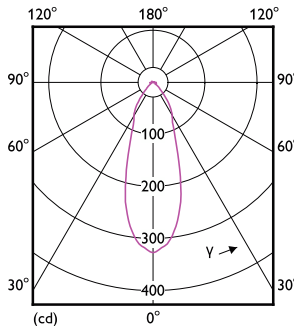


Product	D	C
CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

Fotometriai adatok



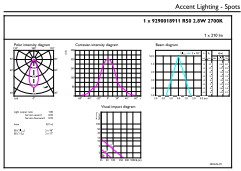
Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D



Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

CorePro LED-szpotreflektorok

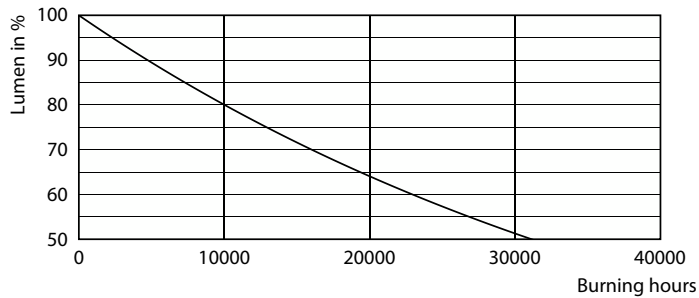
Fotometriai adatok



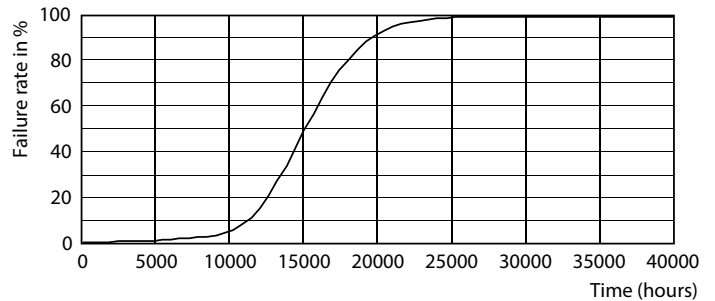
OSRAM PHOTOMETRICS 13 Philips Lighting B.V. Page 11

Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

Élettartam



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D



Life Expectancy Diagram - CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

