



# CorePro LED-szpotreflektorok

## CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 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	150 lm
Fényerősség (névleges)	250 cd
Színmegjelölés	Meleg fehér (WW)
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	2700 K
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	83,00 lm/W
Színkonzisztencia	<6
Színvisszaadási index (CRI)	80

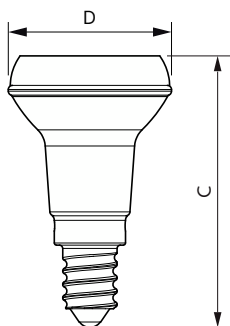
Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Fényáram 90°-os kúpban (névleges)	150 lm
Villogás (PstLM)	1
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Működtetés és elektronika	
Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Bemeneti frekvencia	50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	1,8 W
Fényforrás árama (névleges)	16 mA
Teljesítmény-egyenérték	30 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)	50 °C

# CorePro LED-szpotreflektorok

Vezérlők és fényerő-szabályozás	
Szabályozható	Nem
Mechanika és tokozás	
Fényforrás kialakítása	Átlátszó
Fényforrásbúra formája	R39 [R 39 mm]
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
Energihatékonysági osztály	F
Megfelel kiemelő világításhoz	Igen
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	2 kWh
EPREL-regisztrációs szám	397639
EyeComfort	Igen

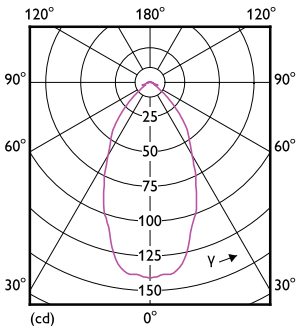
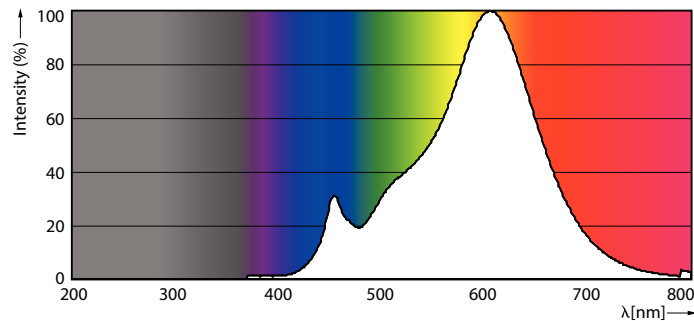
Termékadatok	
A termék megrendelési neve	CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D
Teljes terméknév	CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D
Full EOC	871869681171900
Rendelési kód	81171900
Cikkszám (12NC)	929001890902
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8718696811719
Számláló – csomag külső dobozonként	6
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8718696811726

## Méretezett rajza



Product	D	C
CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	39 mm	65 mm

## Fotometriai adatok

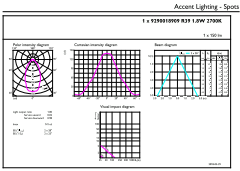


Spectral Power Distribution Colour - CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

Light Distribution Diagram - CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

# CorePro LED-szpotreflektorok

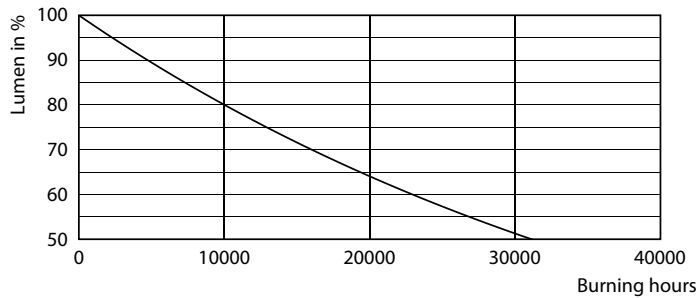
## Fotometriai adatok



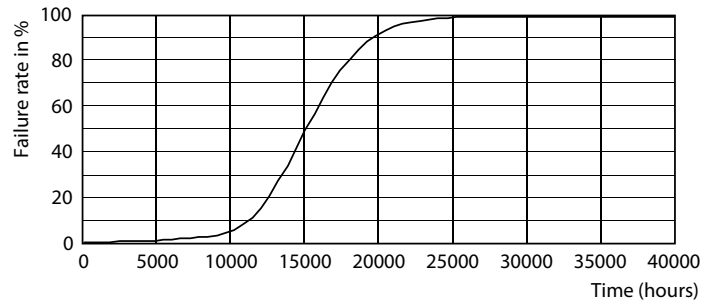
OSRAM PHOTOMETRICS 13 Philips Lighting B.V. Page 11

Accent Lighting Spots - CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

## Élettartam



Lumen Maintenance Diagram - CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D



Life Expectancy Diagram - CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

