

Este un aparat pentru iluminat perimetral cu LED-uri, IP65, cu formă minimalistă și caracteristici performante. Aparatul de iluminat Orpheus LED este în conformitate cu standardele: EN60598-I:2005, EN60598-I/AI:2008, EN61347-2-13:2007, EN61347-I:2009, EN62031:2009, EN62384:2007, EN62384/AI:2010.



### Caracteristici:

- optică asimetrică – silicon optic
- lentile siliconice cu canal eliberare presiune
- temperatură de culoare ( $T_c$ ): 4000K, 5000K
- indice de redare a culorilor (CRI): 70, 80
- corp din aluminiu
- sistem de răcire pasivă
- culoare standard: gri
- driver cu protecție la: supratensiuni, supraîncălzire, suprasarcină, scurtcircuit
- compensare locală a factorului de putere >0,96
- temperatură ambientală: -25°C până la +30°C
- instalare pe consolă cu h: 3-9m și diametru superior de 54mm sau 63mm (standard)
- conform standard Zhaga
- IP65
- 230V<sub>ac</sub> – 50Hz
- putere electrică absorbită: 35W, 40W
- 7kg

### Domenii de aplicare

- iluminat perimetral hale, depozite, fabrici
- parcuri
- benzinării
- alei parcuri
- iluminat general exterior
- iluminat stradal

### Avantaje



Tehnologie LED de ultimă generație



Pornește și repornește instant



Lumină de calitate



Management termic

PENTRU

- ofertă de preț
- discounturi
- termen de livrare
- consiliere tehnică

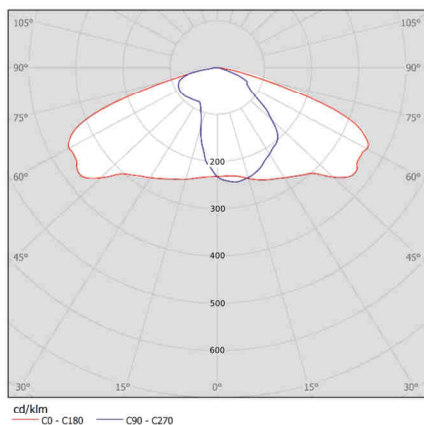
**0259 447 163** sau **office@proenerg.ro**

## Coduri produse

Caracteristici	Codificare
70W, 7900lm, 5000K, CRI 70, optică asimetrică	1580STR.750
70W, 7180lm, 4000K, CRI 80, optică asimetrică	1580STR.840

Obs: Fluxul luminos (lm) este brut. Fluxul net depinde de condițiile ambientale de funcționare.

## Caracteristici optice



Obs: Fișierele pentru simulări luminotehnice în DIALUX disponibile la cerere.

PENTRU 

- o ofertă de preț
- o termen de livrare
- o discounturi
- o consiliere tehnică

**0259 447 163** sau **office@proenerg.ro**