

OPR. NOI 408 LED



Naświetlacz Led wykonany z aluminium oraz szyby hartowanej o wysokiej szczelności IP 66. Przeznaczony do oświetlenia obiektów przemysłowych, magazynów, parkingów, placów składowych oraz stadionów sportowych.

Dane Techniczne:

Typ źródła światła: moduły LED wraz z soczewkami

Klasa ochronności: I

Stopień ochrony: IP66

CRI: >70

Współczynnik mocy: ≥ 0.95

Żywotność: >135.000h, L80B10

Temp. Barwowa: 4000K – 740

Temp. otoczenia: od -30°C do +50°C

ZASILANIE:

220-240V, 50-60 Hz, zaciski przyłączeniowe: 3x2.5 mm²

Budowa:

Korpus: aluminium w kolorze Ral 7035

Klosz: Szkło Hartowane

MOCOWANIE:

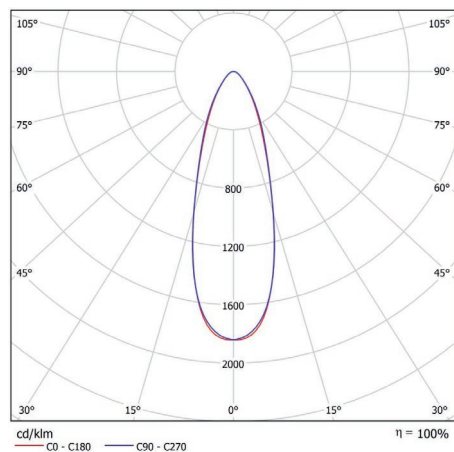
Oprawa przeznaczona do mocowania bezpośrednio na konstrukcji lub maszcie za pomocą wspornika.

Zestawienie typów:

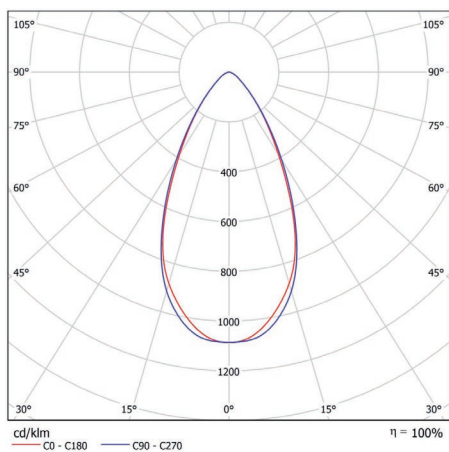
| Typ | Moc | Wymiary | Waga |
|----------------------------------|------|-----------------|---------|
| NOI 408 LED 50 000 lm 740 S 60 | 325W | 640 x 320 x 165 | 15,6 KG |
| NOI 408 LED 60 000 lm 740 S 60 | 403W | 640 x 320 x 165 | 15,6 KG |
| NOI 408 LED 67 000 lm 740 S 60 | 475W | 640 x 320 x 165 | 15,6 KG |
| NOI 408 LED 2x50 000 lm 740 S 60 | 650W | 750 x 560 x 300 | 34,5 KG |
| NOI 408 LED 2x60 000 lm 740 S 60 | 806W | 750 x 560 x 300 | 34,5 KG |
| NOI 408 LED 2x67 000 lm 740 S 90 | 950W | 750x 560 x 300 | 34,5 KG |

OPR. NOI 408 LED

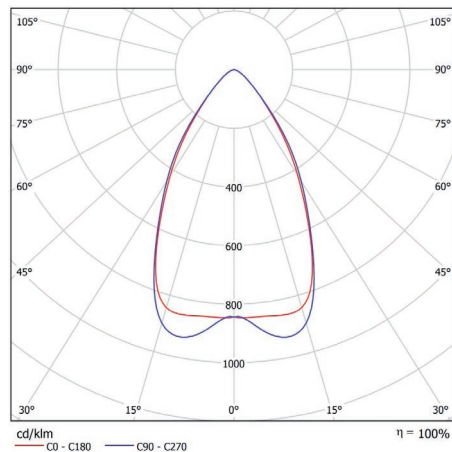
Fotometria:



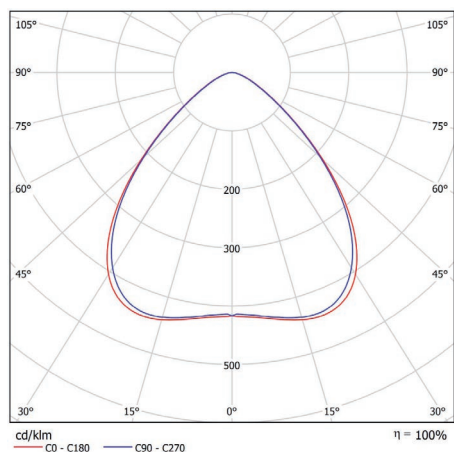
S30 – kąt rozsyłu 30°



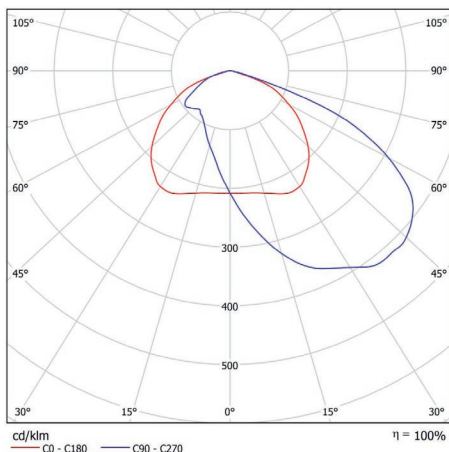
S45 – kąt rozsyłu 45°



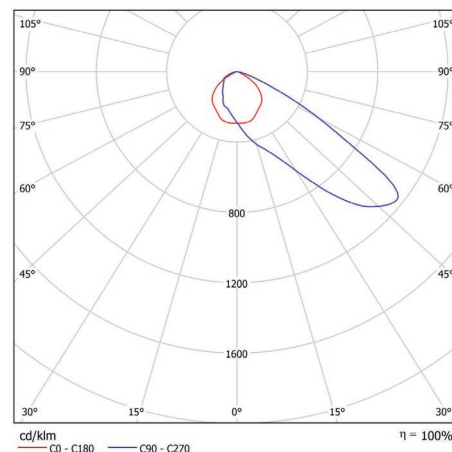
S60 – kąt rozsyłu 60°



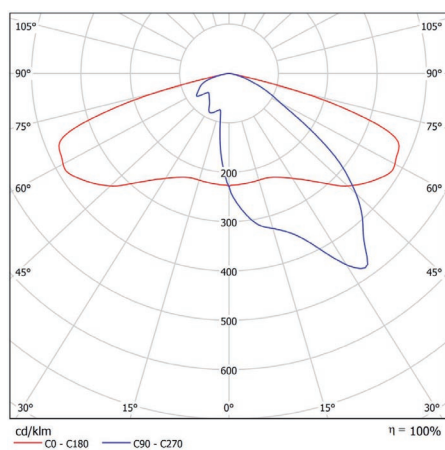
S90 – kąt rozsyłu 90°



SA1 – kąt rozsyłu Asymetryczny A1



SA2 – kąt rozsyłu Asymetryczny A2

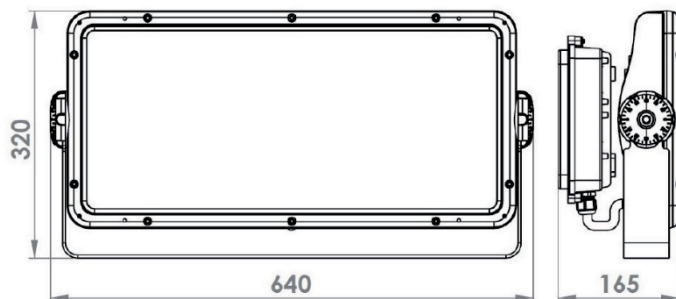


Rozsył Uliczny

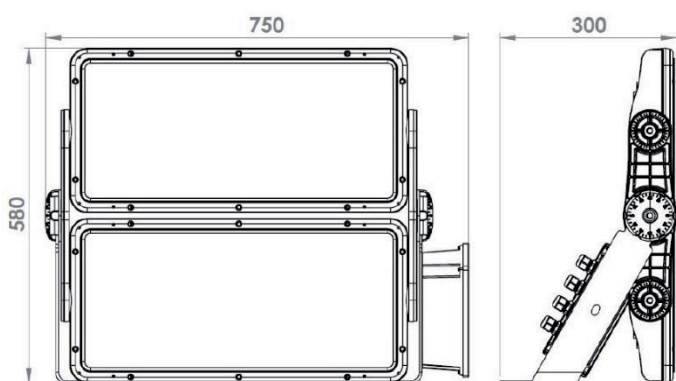
OPR. NOI 408 LED

Wymiary:

1xLED



2xLED



1xLED

2xLED

Akcesoria, opcje:

- 10kV – Ogranicznik Przepięć
- 740 – Temperatura barwowa 4000K, CRI >70
- S30 – kąt rozsyłu 30°
- S45 – kąt rozsyłu 45°
- S60 – kąt rozsyłu 60°
- S90 – kąt rozsyłu 90°
- SA1 – kąt rozsyłu Asymetryczny A1
- SA2 – kąt rozsyłu Asymetryczny A2
- Rozsył Uliczny