

## OPR. NOI 526 LED



Oprawa architektoniczna przeznaczona do montażu bezpośrednio na suficie. Stosowana w ciągach komunikacyjnych, holach, hotelach, centrach handlowych, delikatesach, ekspozycjach, butikach, galeriach, jubilerach, muzeach.

### Dane techniczne:

**Typ źródła światła:** moduły LED z przesłoną

**Klasa ochronności:** I

**Stopień ochrony:** IP20

**CRI:** >80

**Współczynnik mocy:**  $\geq 0,95$

**Żywotność:** >50.000h L70B10

**Temp. barwowa:** 4000K - 840 i 3000k - 830

**Temp. otoczenia:** od 5°C do +35°C

**Zasilanie:** 230 V, 50 Hz, zaciski przyłączeniowe: 3x1.5 mm<sup>2</sup>

**Budowa:**

korpus: stal pomalowana proszkowo, system szybkiego otwarcia oprawy

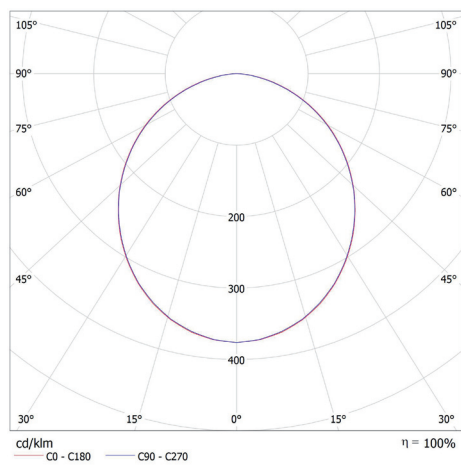
klosz: MP - akryl opalizowany

**Mocowanie:** Oprawa przeznaczona do montażu natynkowego lub do zwieszania

### Wersje:

Typ	Moc	Zamiennik	Wymiary
OPR.NOI 526 LED 1801 740 OP	19W	2x18W	Ø300x125
OPR.NOI 526 LED 2601 740 OP	27W	2x36W	Ø300x125
OPR.NOI 526 LED 3301 740 OP	31W	2x36W	Ø450x125
OPR.NOI 526 LED 4501 740 OP	44W	2x36W	Ø450x125
OPR.NOI 526 LED 5901	55W	2x58W	Ø600x135
OPR.NOI 526 LED 7001 740 OP	67W	2x58W	Ø600x135
NOI 526 LED 8401 740 OP	80W	2x58W	Ø900x150
OPR.NOI 526 LED 10201 740 OP	100W	22x58W	Ø900x150

## Fotometria:



## Akcesoria, opcje:

- RAL - Kolor obudowy
- DALI - Sterownik DALI
- DIM - Statecznik ściemniany
- BLU - Bluetooth, sterowanie bezprzewodowe urządzeniem mobilnym
- ZW - wersja zwieszana z linkami
- 3H - Wersja Awaryjna 3 godzinna
- 830 - Temperatura Barwowa