

OPR. NOI 420 LED

Oprawa zwieszana High-Bay, z modułami LED. Przeznaczona do oświetlenia obiektów przemysłowych, produkcyjnych, magazynowych. Charakteryzują się obudową z aluminium oraz kloszem ze szkła.

Dane Techniczne:

Typ źródła światła: moduły LED z optyką

Klasa ochronności: I

Stopień ochrony: IP65

CRI: >80

Współczynnik mocy: $\geq 0,95$

Żywotność: >50.000h L70B10

Temp. barwowa: 5000K - 850

Temp. otoczenia: od -25°C do $+45^{\circ}\text{C}$

ZASILANIE: 230V, 0/50-60Hz, zaciski przyłączeniowe: $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$

BUDOWA:

korpus: odlew aluminiowy, malowany proszkowo

klosz: szkło hartowane

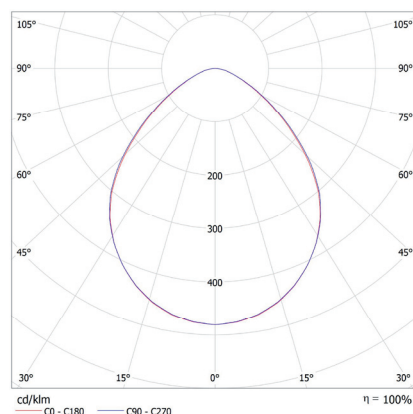
MOCOWANIE: Oprawa przeznaczona do mocowania bezpośrednio na suficie lub zwieszanie za pomocą linki lub haka

OPR. NOI 420 LED

Wersja:

Typ	Moc	Zamiennik	Wymiary
NOI 420 S LED 1x4401 850 GL AL	34W		Ø358x231
NOI 420 S LED 1x6201 850 GL AL	51W		Ø358x231
NOI 420 M LED 1x9601 850 GL AL	84W		Ø459x301
NOI 420 M LED 1x11701 850 GL AL	107W	1x250W	Ø459x301
NOI 420 M LED 1x13701 850 PC GL	131W		Ø459x301
NOI 420 B LED 1x18501 850 PC GL	154W		Ø561x361
NOI 420 B LED 1x21001 850 PC GL	180W	1x400W	Ø561x361

Fotometria:



Akcesoria, opcje:

DALI - Sterownik Dali
 Statecznik ściemniany
 AL - Odbłyśnik aluminiowy
 GL - klosz, osłona
 RAL - Kolor na zamówienie
 IP65 - Wersja z kloszem
 830 - Temperatura Barwowa
 840 - Temperatura Barwowa