














### OPIS:

**Projektor LED PX LED** – to seria nowoczesnych profesjonalnych opraw zewnętrznych, wodoodporny i pyłoszczelny, z modułami LED o szerokim kącie rozsyłu światła do zastosowania na fasadach obiektów przemysłowych, logistycznych, parkingach, posesjach prywatnych.



### SPECYFIKACJA:

<b>V</b>	Prąd wejściowy	190-260V AC 50/60Hz
<b>P</b>	Moc	100W
<b>PF</b>	PF	0,991
	Źródło światła	120 x Philips 3030 SMD
	Jasność	12000lm (120lm/W)
<b>K</b>	Temperatura światła (CCT)	5000-5500K
<b>CRI</b>	CRI (Ra)	>80
	Kąt rozsyłu światła	120°
	Ściemnialność	System TRIAC
	Żywotność lampy	60 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	15000x
	Materiał wykonania	Aluminium + Szkło hartowane
	Wymiary produktu	402,32 x 295 x 53,5 [mm]
	Wymiary opakowania zbiorczego	500 x 360 x 140 [mm]
	Waga produktu netto	3,5 [kg]
	Opakowanie zbiorcze	1 szt.
<b>IP</b>	Klasa odporności	IP65
	Temperatura pracy	-20°C~+45°C
	Gwarancja	5 lat

### INFORMACJE DODATKOWE:

#### MONTAŻ

Uchwyt montażowy wchodzący w skład zestawu

#### ZASTOSOWANIE

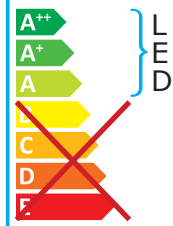
Oświetlenie zewnętrzne  
Obiekty przemysłowe, hale magazynowe/produkcyjne  
Centra logistyczne/handlowe

#### MATERIAŁY

**Obudowa:** Aluminium  
**Klosz:** Szkło hartowane


### KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

W skład oprawy wchodzi wbudowane lampy LED.



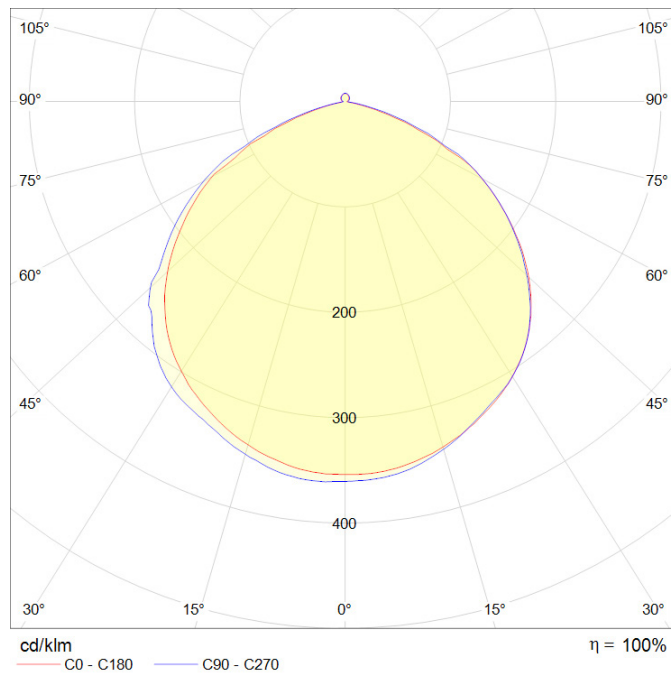
LED

Nie można wymieniać lamp w oprawie.

874/2012 



### FOTOMETRIA:



120°