













### OPIS:

Lampa Uliczna z serii PM to połączenie wydajności i wydłużonego okresu użytkowania wraz z maksymalizacją oszczędności energii. To nowoczesna lampa uliczna dedykowana do oświetlania dróg, ulic, parków, parkingów oraz pozostałych terenów zewnętrznych.



### SPECYFIKACJA:

<b>V</b>	Prąd wejściowy	100-240V AC50/60Hz
<b>P</b>	Moc	120W
<b>PF</b>	PF	≥ 0,95
	Źródło światła	112 x 3030 Philips SMD
	Jasność	14400lm(120lm/W)
<b>K</b>	Temperatura światła (CCT)	5000-5500K
<b>CRI</b>	CRI (Ra)	>70
	Kąt rozsyłu światła	150° x 80°
	Ściemnialność	Brak
	Żywotność lampy	60 000h
	Ilość cykli włącz/wyłącz	15000x
	Materiał wykonania	Aluminium + PC
	Wymiary produktu	631,7 x 215 x 89,8 [mm]
	Wymiary opakowania	690 x 280 x 150 [mm]
	Opakowanie zbiorcze	1 szt.
<b>IP</b>	Klasa odporności	IP65,IK08
	Temperatura pracy	-20°C~+40°C
	Gwarancja	5 lat

### INFORMACJE DODATKOWE:

#### MONTAŻ

Bezpośrednio na słupie lub dedykowana redukcja

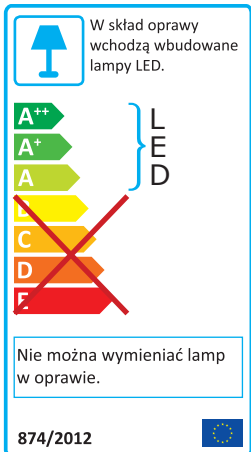
#### ZASTOSOWANIE

Zewnątrz: Oświetlenie parków, placu, ścieżek pieszych i rowerowych.

#### MATERIAŁY

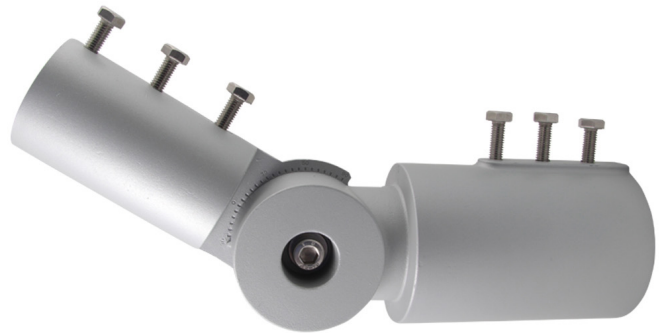
Obudowa: Aluminium  
Klosz: PC

### KLASA ENERGETYCZNA I KOD EAN:

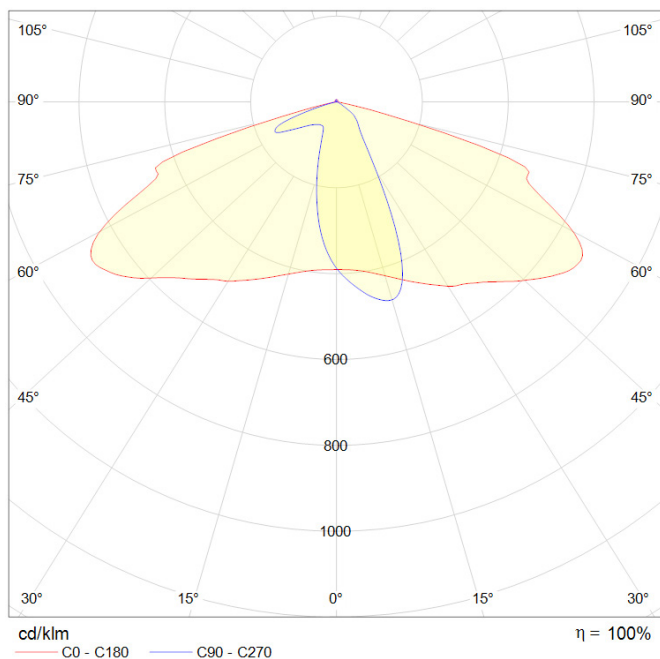


### AKCESORIA:

Redukcja uliczna 60/70 (index 3405)



### FOTOMETRIA:



**150° x 80°**

### RYSUNEK TECHNICZNY:

