

# OU-05 II



OPRAWY POSIADAJĄ CERTYFIKAT  
NIEZALEŻNEJ JEDNOSTKI BADAWCZEJ NA TERENIE UE  
POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIENIE STOSOWNYCH NORM I DYREKTYW

## OPIS

Oprawa dwukomorowa oświetlenia ulicznego (70-400W) z odlanego pod ciśnieniem aluminiowego korpusu i pokrywy malowanych proszkowo.

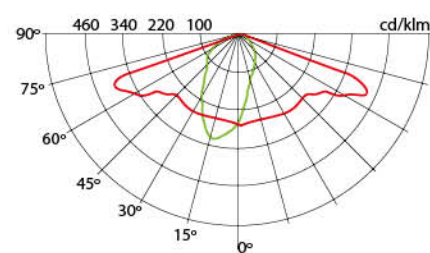
Układ optyczny z pełnego odbłyśnika wykonanego z polerowanej, anodowanej blachy aluminiowej o wysokim stopniu czystości, zapewniający pełną regulację strumienia świetlnego.

Oprawa zaopatrzona w filtr zapewniający „oddychanie” oprawy. Wy pukła hartowana szyba odporna na uderzenia.

Montaż na wysięgniku lub bezpośrednio na słupie max.  $\varnothing 60$  mm.

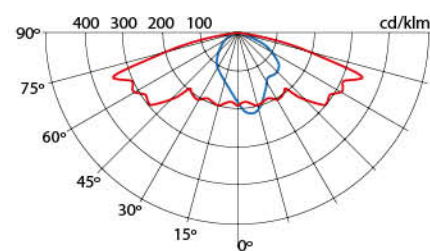
## ROZSYŁ ŚWIATŁOŚCI

OU-05II R1 250W HPS-T p2-1



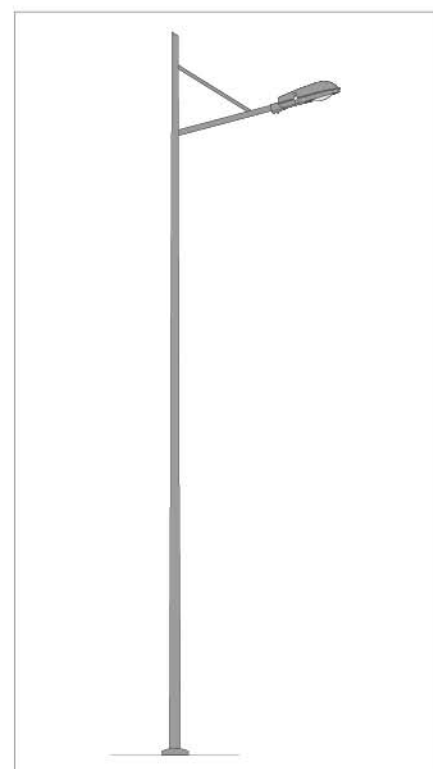
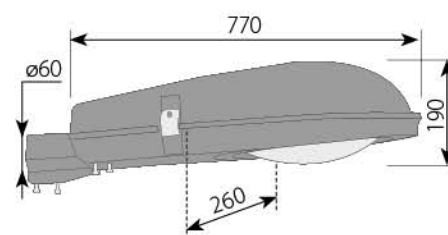
— 270° — 100°

OU-05II R2 400W HPS-T p2-1



— 0°/180° — 90°/270°

## WYMIARY



## DANE TECHNICZNE

Źródła światła	wysokoprężne sodowe	70W-400W
	metalohalogenowe	70W-400W
Szczelność komory osprzętu	IP 65/ IP 66	
Szczelność komory optycznej	IP 66	
Odporność na uderzenia	IK 08	
Klasa ochronności elektrycznej	I lub II	
Powierzchnia ekspozycji wiatrowej (CxS)	0,07 m <sup>2</sup>	
Waga (bez układu)	5,7 kg	



## OPCJE DODATKOWE

- IP 66/66
- elektroniczny układ zapłonowy
- układ redukcji mocy
- bezpiecznik wewnątrz oprawy
- zintegrowany uchwyt montażowy regulowany od -90° do +90°

## ŁATWA I BEZPIECZNA KONSERWACJA

- beznarzędziowe czynności konserwacyjne
- rozłącznik nożowy odcinający zasilanie
- zabezpieczenie pokrywy przed zamknięciem podczas konserwacji
- modułowy montaż osprzętu

## KOLOR OPRAWY

■ RAL 9007