

# BONA A



# BONA B



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

## OPIS

Nowoczesna, dwukomorowa oprawa dekoracyjna oświetlenia zewnętrznego (50-150W) składa się z korpusu i elementów ozdobnych wykonanych z odlewanych aluminium.

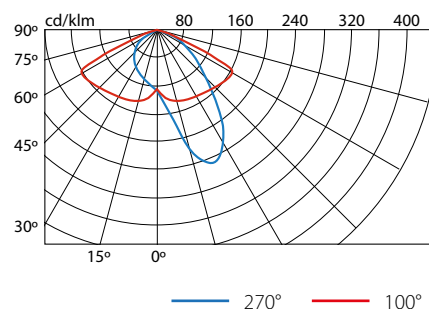
Układ optyczny z pełnego odbłyśnika wykonanego z polerowanej, anodowanej blachy aluminiowej o wysokim stopniu czystości.

Oprawa zaopatrzona w filtr zapewniający „oddychanie” oprawy. Poliwęglanowy (przeźroczysty klosz BONA B; mrożony klosz BONA A) klosz odporny na uderzenia.

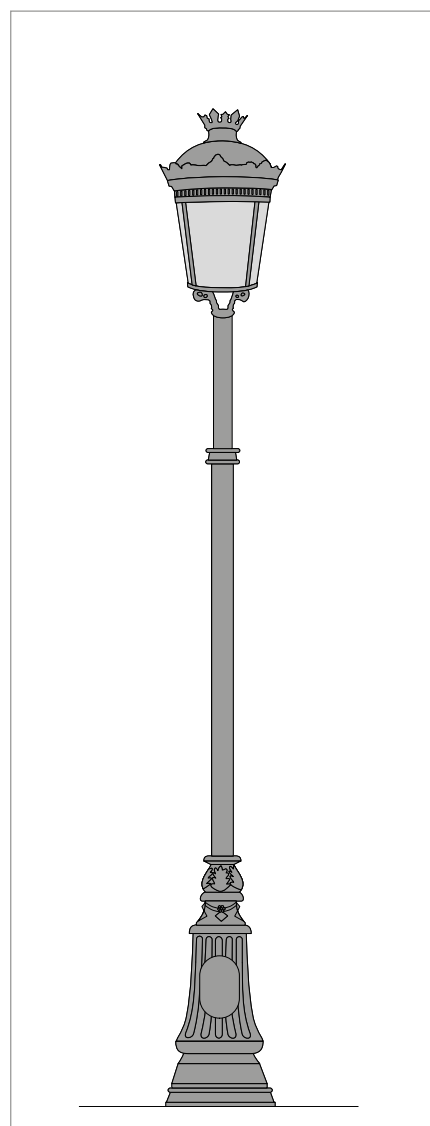
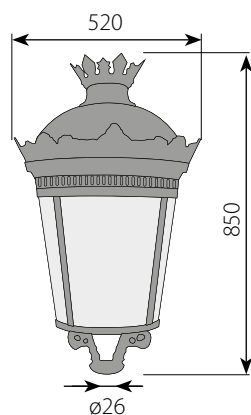
Montaż bezpośrednio na słupie (BONA A) lub na wysięgniku (BONA B).

## ROZSYŁ ŚWIATŁOŚCI

BONA-A 70W HPS-T

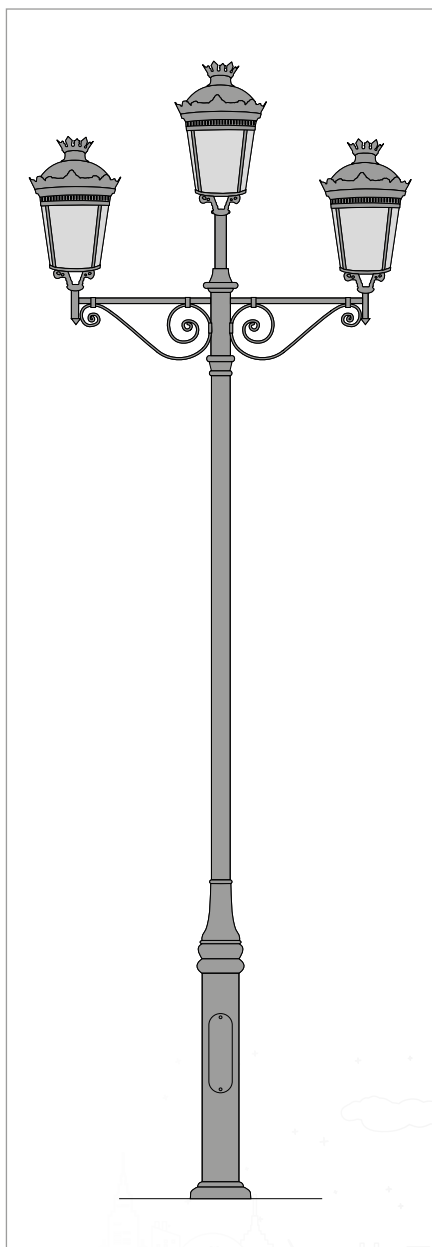


## WYMIARY



DANE TECHNICZNE

Źródła światła	wysokoprężne sodowe	70W-150W
	metalohalogenowe	70W-150W
Szczelność komory osprzętu		IP 54
Szczelność komory optycznej		IP 66
Odporność na uderzenia		IK 10
Klasa ochronności elektrycznej		I lub II
Powierzchnia ekspozycji wiatrowej (CxS)		BONA A - 0,25 m <sup>2</sup> ; BONA B - 0,11 m <sup>2</sup>
Waga (bez układu)		BONA A - 11kg; BONA B - 9 kg



OPCJE DODATKOWE

- elektroniczny układ zapłonowy
- układ redukcji mocy
- bezpiecznik wewnątrz oprawy

ŁATWA I BEZPIECZNA KONSERWACJA

- beznarzędziowe czynności konserwacyjne
- rozłącznik nożowy odcinający zasilanie
- modułowy montaż osprzętu

KOLOR OPRAWY

■ RAL 9011