

1. Kućište
2. Protektor
3. Nosač grla
4. Nosač predspojnog uređaja
5. Ogledalo
6. Zatvarač
7. Deo za pričvršćenje

## NAMENA

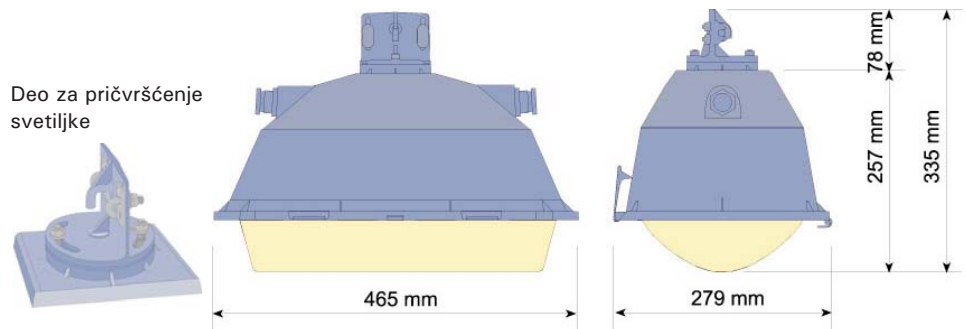
Svetiljka Medio za montažu na sajlu je namenjena javnom osvetljenju gradskih saobraćajnica. Može biti opremljena metal-halogenim i natrijumovim sijalicama visokog pritiska snage do 150 W. Osnovne prednosti svetiljke Medio su vrhunska fotometrija, najkvalitetniji materijali i jednostavna montaža.

## OPIS SVETILJKE

Na vrhu kućišta od aluminijumske legure livene pod pritiskom nalazi se kuka od livenog aluminijuma koja omogućava podešavanje položaja i nagiba svetiljke. Optički blok stepena zaštite IP 66 Sealsafe® se sastoji od ogledala od poliranog i anodno zaštićenog aluminijuma visoke čistoće, protektora od polikarbonata i nosača sijaličnog grla. Bočne strane protektora su matirane radi ograničavanja svetlosnog fluksa u smeru fasada. Izmenljiva ploča predspojnog uređaja (IP 54) je montirana na optički deo. Fotometrijska raspodela svetiljke Medio se može podešavati promenom položaja sijalice u ogledalu.

## MONTAŽA

Svetiljka Medio se postavlja na sajlu (max Ø8) pomoću dela za montažu. Deo za montažu je snabdeven kukom koja omogućava jednostavno postavljanje svetiljke na sajlu. Ugao i pravac svetiljke se može podesiti zakretanjem dela za montažu u žljebovima za podešavanje.



## ODRŽAVANJE

Ručica za zatvaranje od nerđajućeg čelika omogućava jednostavan pristup optičkom delu, koji se zaokreće oko dve šarke. Pristup sijalici je omogućen obrtanjem podesivog nosača grla za četvrtinu kruga i njegovim izvlačenjem. Sealsafe® sistem obezbeđuje trajnu zaptivenost optičkog bloka što čini čišćenje unutrašnjosti optičkog bloka nepotrebno.

## KARAKTERISTIKE

### Stepen zaštite:

- \* optički blok IP 66 Sealsafe®
- \* deo predspojnog uređaja IP54

Otpornost na udar: IK 08

Otpornost na vetar CxS: 0,069m<sup>2</sup>

### Masa svetiljke:

- \* bez predspojnog uređaja: 3,9 kg
- \* sa predspojnim uređajem: videti tabelu sijalica

## SIJALICE

### Natrijum visokog pritiska

70 W	100 W	150 W
5,5 kg	5,8 kg	6,3 kg

### Metal-halogeni

70 W	100 W	150 W
5,2 kg	5,5 kg	6 kg

Standardna boja: Siva