



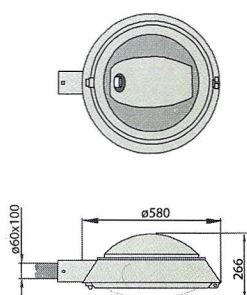
KONSTRUKCJA PRZEZNACZENIE



- Oprawa oświetlenia ulicznego (70 - 150W) składa się z odlanego pod ciśnieniem aluminiowego korpusu i pokrywki.
- Układ optyczny składa się z pełnego odbłyśnika wykonanego z polerowanej i anodyzowanej blachy aluminiowej o wysokim stopniu czystości.
- Oprawa zaopatrzona jest w regulację rozsyłu strumienia świetlnego oraz filtr zapewniający "oddychanie" oprawy.
- Układ optyczny od dołu zaopatrzone jest w wypukłą hartowaną szybę odporną na uderzenia.
- Montaż na wysięgniku lub słupie max \varnothing 60mm.
- Możliwość zastosowania redukcji mocy



WYMIARY



DANE TECHNICZNE

IP	66 - komory optycznej 54 - komory osprzętu
Klasa	⊕ lub □ IK10 alumiiniowy odbłyśnik
	E2
	230 - 50Hz
	0,07 m ²

ZALETY

- nowoczesna, zwarta i trwała konstrukcja dwukomorowa
- aluminiowa, niekorozyjna obudowa
- nowoczesna sylwetka
- IP 66 dla układu optycznego
- bardzo dobre parametry świetlne

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

Źródło cylindryczne przezroczyste Źródło elipsoidalne matowe	Wysokoprężne sodowe	Metalohalogen
	70W 100W 150W	70W 100W 150W
VEGA		

ROZSYŁ ŚWIATŁOŚCI

