



Двухкорпусные дорожные светильники с возможностью регулировки угла подвеса, предназначены для монтажа на растяжках, везде, где нет возможности крепления светильников на осветительных мачтах, например, на узких маленьких улочках, мостах и т. д. Светильники могут с успехом использоваться также в помещениях промышленного, спортивного назначения и других.



IP 64

IP 44



IK 10

плафон РС



Оптическая система

- Алюминиевый многокомпонентный складной отражатель, выполнен полированным химическим способом
- Плафон из поликарбоната (PC) или полиметакрилана метила (PMMA) с уплотнителем, обеспечивающим герметичность камеры лампы на уровне IP 64. Устойчивый к воздействию внешних факторов. Крепится к корпусу светильника с помощью трех замков из нержавеющей оцинкованной стали

Пуско-регулирующая аппаратура

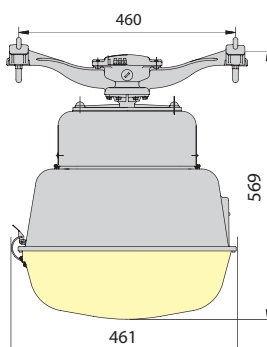
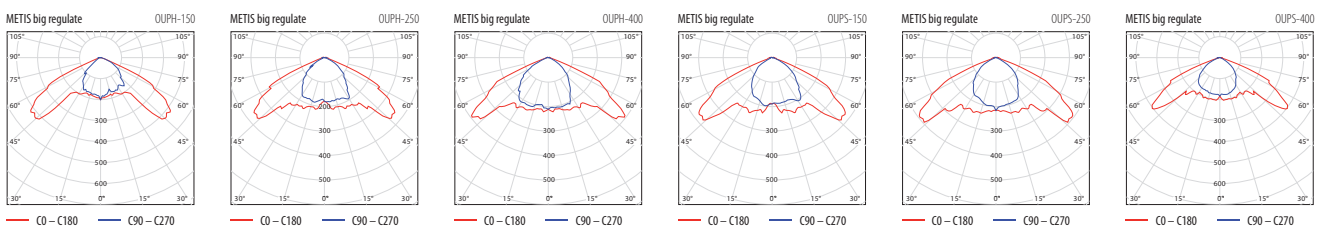
- ПРА крепится на монтажной пластине
- Магнитная ПРА

Система монтажа

- Светильники крепятся на тросовых растяжках с помощью специального регулируемого движения



Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон		Магнитная ПРА	Световая эффективность [%]
							PMMA	пластик		
METIS big regulate Дорожный светильник для крепления на растяжках, с регулировкой угла подвеса										
EZ-WO0010-20	OUPH-150	металлогалогенная лампа высокого давления	150 Вт	E27	IP 64/44	I	•		•	81,4
EZ-WO0010-22	OUPH-150		150 Вт	E27	IP 64/44	I		•	•	81,4
EZ-WO0010-04	OUPH-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•		•	79,4
EZ-WO0010-06	OUPH-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I		•	•	79,4
EZ-WO0010-12	OUPH-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I	•		•	83,2
EZ-WO0010-14	OUPH-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I		•	•	83,2
EZ-WO0010-16	OUPS-150	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	150 Вт	E40	IP 64/44	I	•		•	84,0
EZ-WO0010-18	OUPS-150		150 Вт	E40	IP 64/44	I		•	•	84,0
EZ-WO0010-00	OUPS-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•		•	81,9
EZ-WO0010-02	OUPS-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I		•	•	81,9
EZ-WO0010-08	OUPS-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I	•		•	76,4
EZ-WO0010-10	OUPS-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I		•	•	76,4



Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра		
OUPH-150	–	0,19 м ²
OUPH-250	–	0,19 м ²
OUPH-400	–	0,19 м ²
OUPS-150	–	0,19 м ²
OUPS-250	–	0,19 м ²
OUPS-400	–	0,19 м ²