



Двухкорпусные дорожные светильники, предназначенные 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

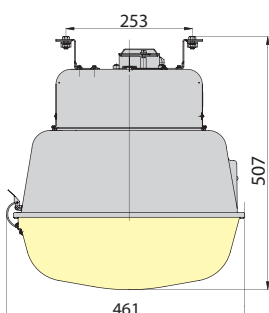
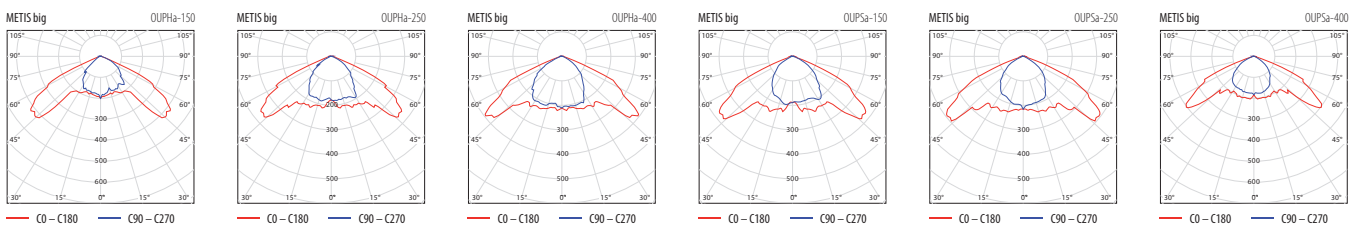
- Алюминиевый многокомпонентный складной отражатель, выполнен полированным химическим способом
- Плафон из поликарбоната (PC) или полиметакрилана метила (PMMA) с уплотнителем, обеспечивающим герметичность камеры лампы на уровне IP 64. Устойчивый к воздействию внешних факторов. Крепится к корпусу светильника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

Пуско-регулирующая аппаратура

- ПРА крепится на монтажной пластине
- Магнитная ПРА



Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Класс защиты	Плафон			Магнитная ПРА	Световая эффективность [%]
							PMMA	пластик	стекло		
METIS big Дорожный подвесной светильник											
EZ-WO0015-28	OUPHa-150	металлогалогенная лампа высокого давления	150 Вт	E27	IP 64/44	I	•			•	81,4
EZ-WO0015-30	OUPHa-150		150 Вт	E27	IP 64/44	I		•		•	81,4
EZ-WO0015-24	OUPHa-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	79,4
EZ-WO0015-26	OUPHa-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	79,4
EZ-WOAA15-24	OUPHa-250, RAL 6028		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	данных нет
EZ-WO0020-96	OUPHb-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	данных нет
EZ-WO0015-32	OUPHa-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	83,2
EZ-WO0015-34	OUPHa-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	83,2
EZ-WOAA20-96	OUPHb-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	данных нет
EZ-WOAB20-96	OUPHb-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I			•	•	данных нет
EZ-WO0015-16	OUPSa-150	натриевая лампа высокого давления с прозрачной колбой	150 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	84,0
EZ-WO0015-18	OUPSa-150		150 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	84,0
EZ-WO0013-98	OUPSa-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	81,9
EZ-WO0014-00	OUPSa-250		250 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	81,9
EZ-WO0015-20	OUPSa-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I	•			•	76,4
EZ-WO0015-22	OUPSa-400		400 Вт	E40	IP 64/44	I		•		•	76,4



Боковая поверхность, подверженная воздействию ветра		
OUPHa-150	-	0,16 м ²
OUPHa-250	-	0,16 м ²
OUPHa-400	-	0,16 м ²
OUPSa-150	-	0,16 м ²
OUPSa-250	-	0,16 м ²
OUPSa-400	-	0,16 м ²