

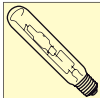
Современные светильники с использованием проверенных, надежных технических решений, предназначенные для освещения промышленных открытых территорий, помещений, складов, а также спортивных залов и т. д.



MITRA NEW smooth



MITRA NEW faceted

	<b>IP 65</b> <b>IP 23</b>	без стекла
	<b>IP 65</b> <b>IP 54</b>	
		

## Камера арматуры

- Камера арматуры выполнена из ребристого алюминиевого профиля, что обеспечивает эффективное охлаждение
- Боковые замки камеры арматуры из литого алюминия, крепятся к корпусу с помощью винтов
- Контакт для быстрого подключения питания в боковой части камеры арматуры
- Легко сменяемая, выдвигающаяся панель с электрической арматурой
- Фильтр, препятствующий засасыванию частиц грязи при остывании светильника, расположен сбоку камеры арматуры
- Деталь, соединяющая камеру арматуры с плафоном, штампованная из алюминиевого листа, защищает патрон источника света



## Пуско-регулирующая аппаратура

- Магнитная ПРА, компенсация пассивной мощности

## Система монтажа

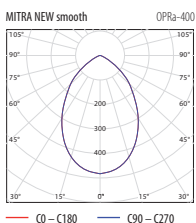
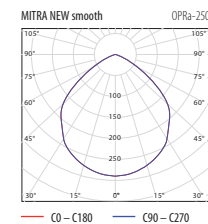
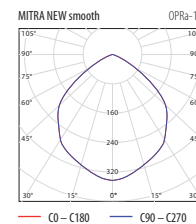
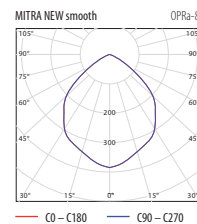
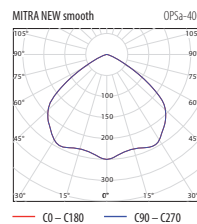
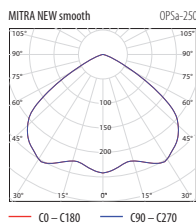
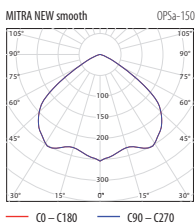
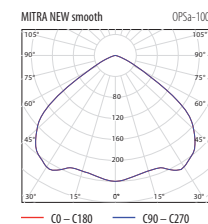
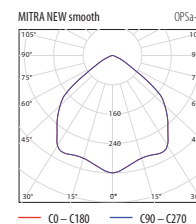
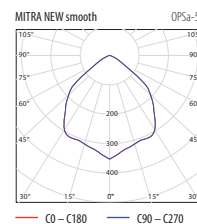
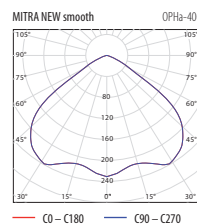
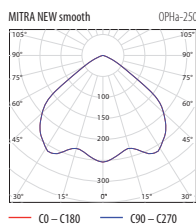
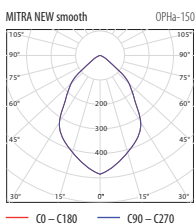
- Возможны различные варианты крепления, например, на тросах, винтах, крюках и т. д.
- В стандартной комплектации имеются крюки для подвешивания

## Оптическая система

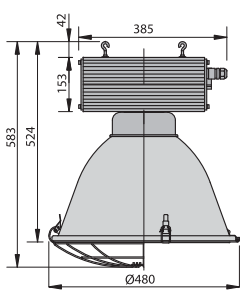
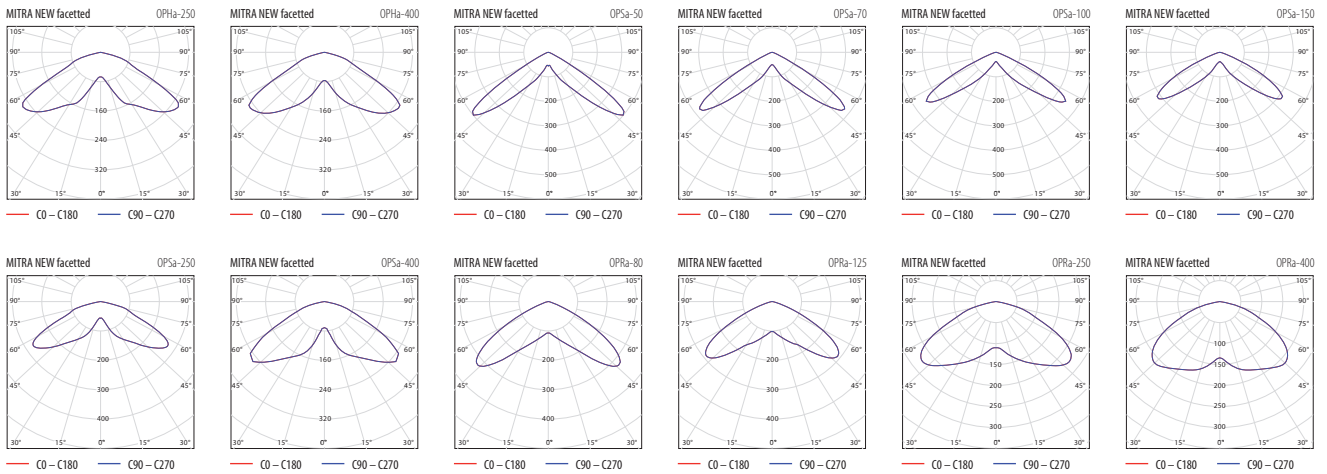
- Оптическая система в виде алюминиевого отражателя, полированного химическим методом, с симметричным распределением света:
  - гладкий отражатель в модели MITRA NEW smooth;
  - рифленый отражатель в модели MITRA NEW faceted.
- Панель из закаленного стекла
- Закаленное стекло, крепится к отражателю с помощью держателей
- Защитная сетка из стального оцинкованного прута



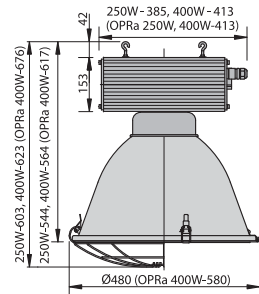
Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Открытый светильник	Закаленное стекло	Защитная сетка	Магнитная ПРА	Световая эффективность [%]
<b>MITRA NEW smooth Промышленный светильник для ламп высокого давления с гладким отражателем</b>										
EW-WO0027-30	OPHa-100	металлогалогенная лампа высокого давления	100 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0027-29			100 Вт	E27	IP 65/54		•		•	-
EW-WO0027-28			100 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0027-26			150 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0027-25			150 Вт	E27	IP 65/54		•		•	70,2
EW-WO0027-24			150 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0027-21			250 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0027-20			250 Вт	E40	IP 65/54		•		•	65,5
EW-WO0027-19			250 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-90	OPHa-400		400 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-91			400 Вт	E40	IP 65/54		•		•	63,5
EW-WO0026-92			400 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-45	OPSa-50		50 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-46			50 Вт	E27	IP 65/54		•		•	69,7
EW-WO0026-47			50 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-49	OPSa-70		70 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-50			70 Вт	E27	IP 65/54		•		•	69,6
EW-WO0026-51			70 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-53	OPSa-100		100 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-54			100 Вт	E40	IP 65/54		•		•	67,1
EW-WO0026-55			100 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-57	OPSa-150	натриевая лампа высокого давления	150 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-58			150 Вт	E40	IP 65/54		•		•	66,2
EW-WO0026-59			150 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-62	OPSa-250		250 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-63			250 Вт	E40	IP 65/54		•		•	69,6
EW-WO0026-64			250 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-67	OPSa-400		400 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-68			400 Вт	E40	IP 65/54		•		•	64,9
EW-WO0026-69			400 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-71	OPRa-80		80 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-72			80 Вт	E27	IP 65/54		•		•	74,6
EW-WO0026-73			80 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-75	OPRa-125		125 Вт	E27	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-76			125 Вт	E27	IP 65/54		•		•	71,9
EW-WO0026-77			125 Вт	E27	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-80	OPRa-250	ртутная лампа высокого давления	250 Вт	E40	IP 65/23	•			•	-
EW-WO0026-81			250 Вт	E40	IP 65/54		•		•	63,2
EW-WO0026-82			250 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-
EW-WO0026-85	OPRa-400		400 Вт	E40	IP 65/23	•			•	74,4
EW-WO0026-86			400 Вт	E40	IP 65/54		•		•	-
EW-WO0026-87			400 Вт	E40	IP 65/54		•	•	•	-



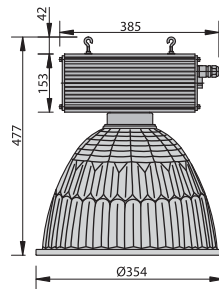
Индекс	Модель	Источник света	Мощность	Цоколь лампы	Степень защиты	Открытый светильник	Закаленное стекло	Магнитная ПРА	Световая эффективность [%]
<b>MITRA NEW facetted Промышленный светильник для ламп высокого давления с рифленным отражателем</b>									
EW-WO0027-31	OPHa-100	металлогалогенная лампа высокого давления	100 Вт	E27	IP 65/23	•	•	•	-
EW-WO0027-27	OPHa-150		150 Вт	E27	IP 65/23	•	•	•	-
EW-WO0027-23	OPHa-250		250 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	78,9
EW-WO0027-22			250 Вт	E40	IP 65/54	•	•	•	-
EW-WO0026-88	OPHa-400	400 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	77,9	
EW-WO0026-89	OPSa-50	натриевая лампа высокого давления	400 Вт	E40	IP 65/54	•	•	•	-
EW-WO0026-44			50 Вт	E27	IP 65/23	•	•	•	78,7
EW-WO0026-48			70 Вт	E27	IP 65/23	•	•	•	79,0
EW-WO0026-52			100 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	77,2
EW-WO0026-56			150 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	75,9
EW-WO0026-60			250 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	85,7
EW-WO0026-61			250 Вт	E40	IP 65/54	•	•	•	-
EW-WO0026-65			400 Вт	E40	IP 65/23	•	•	•	79,2
EW-WO0026-66			400 Вт	E40	IP 65/54	•	•	•	-
EW-WO0026-70			OPRa-80	ртутная лампа высокого давления	80 Вт	E27	IP 65/23	•	•
EW-WO0026-74	OPRa-125	125 Вт	E27		IP 65/23	•	•	•	83,6
EW-WO0026-78	OPRa-250	250 Вт	E40		IP 65/23	•	•	•	79,1
EW-WO0026-79		250 Вт	E40		IP 65/54	•	•	•	-
EW-WO0026-83	OPRa-400	400 Вт	E40		IP 65/23	•	•	•	77,9
EW-WO0026-84		400 Вт	E40		IP 65/54	•	•	•	-



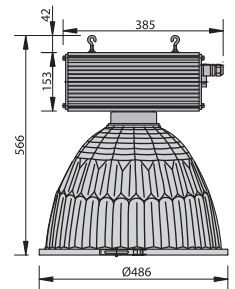
MITRA NEW smooth 50W - 150W



MITRA NEW smooth 250W - 400W



MITRA NEW facetted 50W - 150W



MITRA NEW facetted 250W - 400W