

# Промышленные светильники Monix IP23

## Технические характеристики

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** (7172)727-132  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Волгоград** (844)278-03-48  
**Вологда** (8172)26-41-59  
**Воронеж** (473)204-51-73  
**Екатеринбург** (343)384-55-89  
**Иваново** (4932)77-34-06

**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Липецк** (4742)52-20-81  
**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Магнитогорск** (3519)55-03-13  
**Москва** (495)268-04-70  
**Мурманск** (8152)59-64-93  
**Набережные Челны** (8552)20-53-41  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12  
**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**Омск** (3812)21-46-40  
**Орел** (4862)44-53-42  
**Оренбург** (3532)37-68-04  
**Пенза** (8412)22-31-16  
**Казахстан** (772)734-952-31

**Пермь** (342)205-81-47  
**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15  
**Рязань** (4912)46-61-64  
**Самара** (846)206-03-16  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**Симферополь** (3652)67-13-56  
**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Сургут** (3462)77-98-35  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов: [etu@nt-rt.ru](mailto:etu@nt-rt.ru) || [www.entelektro.nt-rt.ru](http://www.entelektro.nt-rt.ru)**

# Monix IP23

Monix IP 23 эффективный универсальный светильник для освещения помещений с влажной и сухой средой. Многофункциональная серия светильников для общего освещения складов, производственных и торговых помещений.

## Конструкция

- Корпус из окрашенного в белый цвет алюминиевого профиля
- Торцевые заглушки из ABS-пластика
- Отражатель для широкого светораспределения, из полированного анодированного алюминия = А (3-6 м)
- Отражатель для светораспределения средней ширины, из полированного анодированного алюминия = AL(6-10 м)
- Диаграммы широкого (А) или средней ширины(AL) светораспределения можно достичь путем изменения положения цоколя лампы, используя при этом один и тот же отражатель
- Узкая диаграмма светораспределения для высоких помещений, с отражателем из полированного анодированного алюминия = AV (более 10 м)
- N = светильник в индивидуальной упаковке

## Способы управления освещением

- Управление выключателем Switch-Control (ES)
- Диммирование 1-10В (ELD)
- Интерфейс Dali (ED)

## Монтаж

- Поверхностный монтаж на потолок непосредственно или с помощью крепления пружинного типа АМЖК1
- На шину шириной 70 мм для подвески светильников с помощью крепления пружинного типа АМЖК2 / АМЖК2V и на шину шириной 110 мм с помощью крепления пружинного типа АМЖК3
- Монтаж на гибкий подвес с помощью крепежа (АМЖК1 + RVLX01)
- Встроенный монтаж без дополнительных деталей, глубина встроенного монтажа 70мм
- Клеммная колодка в центре корпуса светильника
- Отверстия для ввода кабеля (2 шт.) на основании светильника, диаметром Ø 21 мм
- Разметка отверстий на торцах светильника, диаметром Ø 21мм
- 5-полюсная проходная клеммная колодка 5x2,5 мм<sup>2</sup>
- Детальную информацию по монтажным принадлежностям см. в таблице

## Под заказ

- За счет добавления рассеивателя получается модель MonixIP44, за исключением модели 80 Вт
- Модели с широкой (А) и средней (AL) диаграммой светораспределения, белой решеткой с ламелями  
HSAM35-35/49/80 Вт  
HSAM28-28/54 Вт
- Держатель лампы можно прикрыть при помощи облицовочной накладки типа АМРЛ
- Внешний комплект для аварийного освещения
- Монтажный комплект для крепежа на шину
- Монтажный комплект для крепежа на резьбовой стержень
- АМ214А Т5 2 x 14 Вт
- АМ114А Т5 1 x 14 Вт



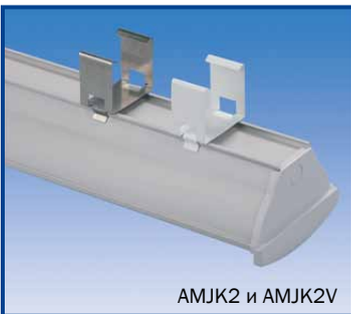
поверхностный монтаж



Monix с решеткой с ламелями

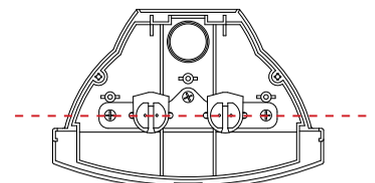


AV-отражатель

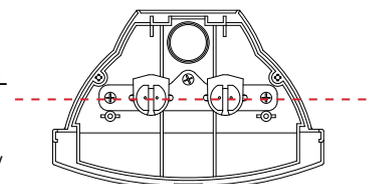


АМЖК2 и АМЖК2V

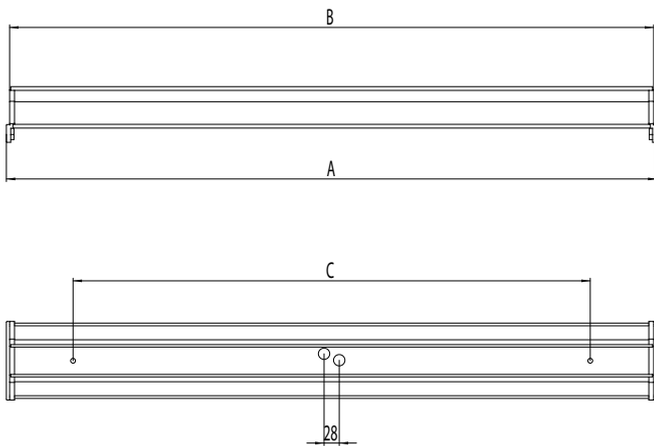
## Monix, положение держателя лампы



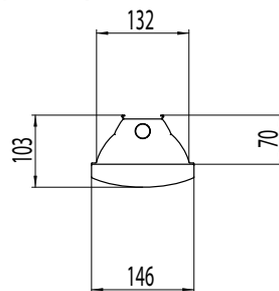
Модели с широкой диаграммой светораспределения (А) положение 1



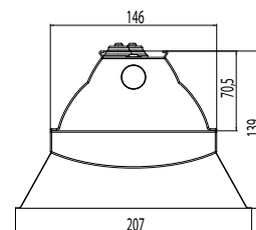
Модели со средней диаграммой светораспределения (AL) Модели с узкой диаграммой светораспределения (AV), Положение 2



Глубина встроенного монтажа 70 мм



Monix A и AL



Monix AV



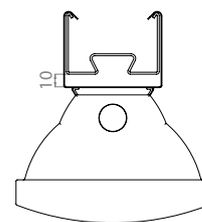
Пружинное крепление AMJK1



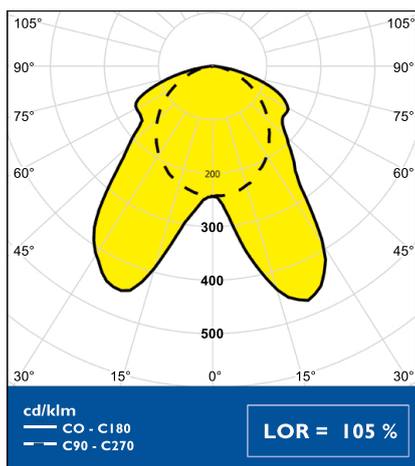
Пружинное крепление AMJK2



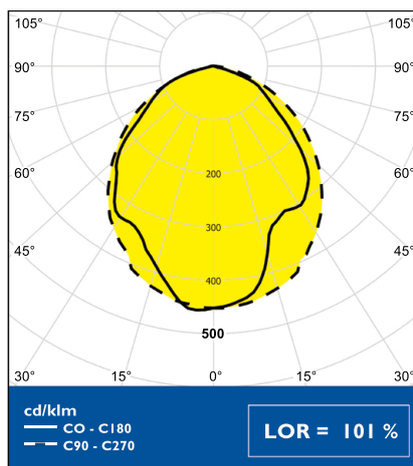
облицовочная накладка типа AMPL



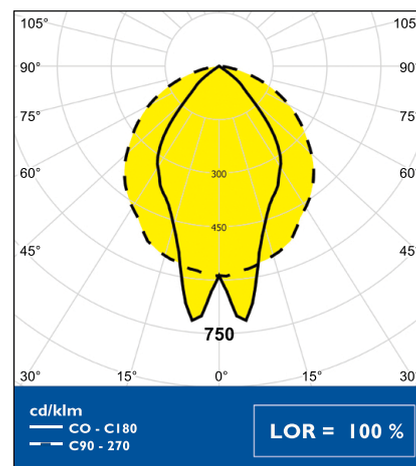
Пружинное крепление AMJK2



K1



K2



K3

Эл.номер	Тип	Наименование	Цоколь	Цвет	Кг	Светораспределения	A	B	C
T5 с широкой диаграммой светораспределения (A)									
43 641 00	AM128A	AM128A T5 1X28W	G5	белый	1,8	K*	1200	1188	984
43 641 01	AM135A	AM135A T5 1X35W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 641 02	AM149A	AM149A T5 1X49W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 641 03	AM154A	AM154A T5 1X54W	G5	белый	1,8	K*	1200	1188	984
43 641 04	AM180A	AM180A T5 1X80W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 641 83	AM228A	AM228A T5 2X28W	G5	белый	1,8	K1	1200	1188	984
43 641 06	AM235A	AM235A T5 2X35W	G5	белый	2,3	K1	1500	1488	1284
43 641 84	AM249A	AM249A T5 2X49W	G5	белый	2,3	K1	1500	1488	1284

Эл.номер	Тип	Наименование	Цоколь	Цвет	Кг	Светораспределения	A	B	C
43 641 08	AM254A	AM254A T5 2X54W	G5	белый	1,8	K1	1200	1188	984
43 615 25	AM280A	AM280A T5 2X80W	G5	белый	2,3	K1	1500	1488	1284
T5 со средней диаграммой светораспределения (AL)									
43 641 09	AM128AL	AM128AL T5 1X28W	G5	белый	1,8	K*	1200	1188	984
43 41 10	AM135AL	AM135AL T5 1X35W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 41 11	AM149AL	AM149AL T5 1X49W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 41 1	AM154AL	AM154AL T5 1X54W	G5	белый	1,8	K*	1200	1188	984
43 41 3	AM180AL	AM180AL T5 1X80W	G5	белый	2,3	K*	1500	1488	1284
43 41 4	AM228AL	AM228AL T5 2X28W	G5	белый	1,8	K2	1200	1188	984
43 41 5	AM235AL	AM235AL T5 2X35W	G5	белый	2,3	K2	1500	1488	1284
43 41 6	AM249AL	AM249AL T5 2X49W	G5	белый	2,3	K2	1500	1488	1284
43 41 7	AM254AL	AM254AL T5 2X54W	G5	белый	1,8	K2	1200	1188	984
43 15 6	AM280AL	AM280AL T5 2X80W	G5	белый	2,3	K2	1500	1488	1284
T5с узкой диаграммой светораспределения (AV)									
43 641 18	AM128AV	AM128AV T5 1X28W	G5	белый	1,9	K*	1200	1188	984
43 41 19	AM135AV	AM135AV T5 1X35W	G5	белый	2,4	K*	1500	1488	1284
43 41 2	AM149AV	AM149AV T5 1X49W	G5	белый	2,4	K*	1500	1488	1284
43 41 21	AM154AV	AM154AV T5 1X54W	G5	белый	1,9	K*	1200	1188	984
43 41 2	AM180AV	AM180AV T5 1X80W	G5	белый	2,4	K*	1500	1488	1284
43 41 2	AM228AV	AM228AV T5 2X28W	G5	белый	1,9	K3	1200	1188	984
43 41 4	AM235AV	AM235AV T5 2X35W	G5	белый	2,4	K3	1500	1488	1284
43 41 2	AM249AV	AM249AV T5 2X49W	G5	белый	2,4	K3	1500	1488	1284
43 41 2	AM254AV	AM254AV T5 2X54W	G5	белый	1,9	K3	1200	1188	984
43 41 7	AM280AV	AM280AV T5 2X80W	G5	белый	2,4	K3	1500	1488	1284
Монтажные принадлежности									
43 641 70	AMJK1	AMJK1 SPRING BRACKET PAIR	крепление пружинного типа AMJK1 (пара)						
43 641 72	AMJK2	AMJK2 SPRING BRACKET PAIR	крепление пружинного типа AMJK2 для подвески на шину шириной 70 мм (пара)						
42 653 82	AMJK2V	AMJK2V SPRING BRACKET PAIR	стальное крепление пружинного типа AMJK2V для подвески на шину шириной 70 мм (пара)						
42 653 05	AMJK3	AMJK3 SPRING BRACKET PAIR	белое крепление пружинного типа AMJK3 для подвески на шину шириной 110 мм (пара)						
43 641 73	AMPL	AMPL END COVER PLATE	стальное облицовочная накладка типа AMPL (пара)						
Рассеиватели									
43 641 77	KUAM14K	KUAM14K 14W C	прозрачный		рассеиватель, Monix 14 Вт				
43 641 78	KUAM28K	KUAM28K 28/54W C	прозрачный		рассеиватель, Monix 28/54 Вт				
43 641 79	KUAM49K	KUAM49K 35/49/80W C	прозрачный		рассеиватель, Monix 35/49/80 Вт				
43 641 80	KUAM14O	KUAM14O 14W O	опаловый		рассеиватель, Monix 14 Вт				
43 641 81	KUAM28O	KUAM28O 28/54W O	опаловый		рассеиватель, Monix 28/54 Вт				
43 641 82	KUAM49O	KUAM49O 35/49/80W O	опаловый		рассеиватель, Monix 35/49/80 Вт				
Белые решетки с ламелями									
43 600 46	HSAM1135	LOUVRE WHITE MONIX 35/49W	решетка с ламелями 35/49/80 Вт						
43 600 32	HSAM1128	LOUVRE WHITE MONIX 28/54W	решетка с ламелями 28/54 Вт						

K\* другие варианты светораспределения по запросу

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93