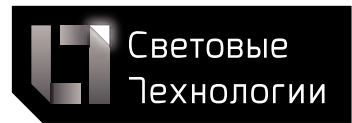




 EMOTIONS





Компания «Световые Технологии» рада предложить Вашему вниманию каталог нового бренда «LT EMOTIONS».

Вы держите в руках пилотную версию каталога светильников декоративного освещения, которая выпущена специально к выставке «INTERLIGHT Moscow 2012». В ближайшее время планируется выход нового издания с более широким ассортиментом.

Декоративное освещение — новое направление для нашей компании, которое расширяет предложение в области дизайнерского освещения для отелей, ресторанов, кафе, общественно-административных зданий и торговых помещений.

Приглашаем посетить наш центральный офис, где Вы сможете детально познакомиться с продукцией и получить консультации специалистов компании по всем интересующим вопросам.

Уверены, что представленная продукция заинтересует Вас, и этот каталог послужит хорошим помощником в реализации интересных и разнообразных светотехнических проектов.



ASTERION
CTP. 7



NEMESIS
CTP. 9



BAUBAU
CTP. 11



ORBIS
CTP. 13



ONTARIO
CTP. 15



FEBA
CTP. 17



MAIA
CTP. 19



ELLIPSE
CTP. 21



SIRIUS
CTP. 23



RONDO
CTP. 25



CHARON PLUS
CTP. 27



LEDA PLUS
CTP. 29



SINOPE
CTP. 31



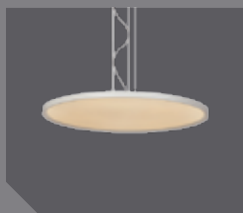
SUBRA
CTP. 33



PHANTOM
CTP. 35



RKL XL
CTP. 37



DISCUS
CTP. 39



HOOP
CTP. 41



CAMPANELLO
CTP. 43



PLW 007
CTP. 45



PLC 002
СТР. 45



PLW 001
СТР. 46



PLW 002
СТР. 46



PLW 005
СТР. 47



PLW 006
СТР. 47



PLW 003
СТР. 48



PLW 004
СТР. 48



PLC 003
СТР. 49



PLC 004
СТР. 49



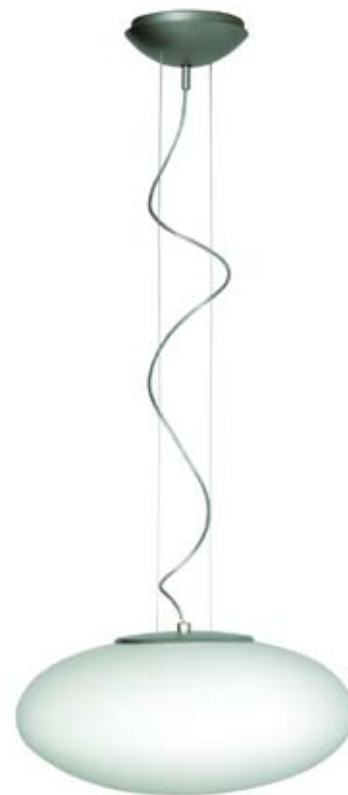
техническая
информация
СТР. 50



ASTERION

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

IP20    

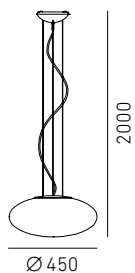


ASTERION 275

 4,9 кг

Код заказа: 1528000020

2 × MAX 75 Вт E27

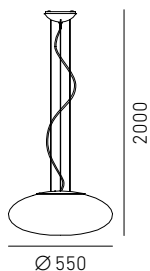


ASTERION 375

 8,0 кг

Код заказа: 1528000010

3 × MAX 75 Вт E27





NEMESIS

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из окрашенного белой матовой краской металла.

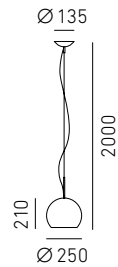
IP20    

NEMESIS 75

 1,9 кг

Код заказа: 1523000020

1 × MAX 75 Вт E27

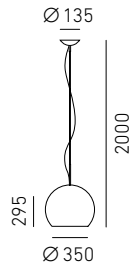


NEMESIS 100

 3,0 кг

Код заказа: 1523000010

1 × MAX 100 Вт E27

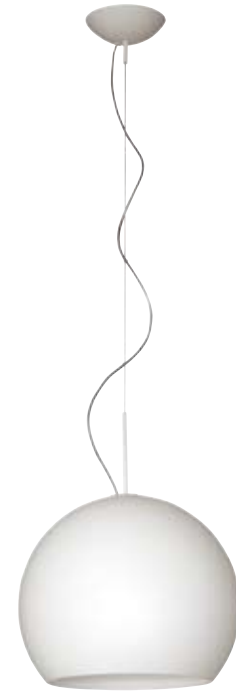
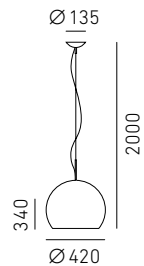


NEMESIS 150

 3,2 кг

Код заказа: 1523000030

1 × MAX 150 Вт E27





BAUBAU

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка и монтажная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    

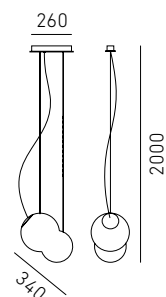


BAUBAU 60

 2,7 кг

Код заказа: 1522000010

1 × MAX 60 Вт E27 

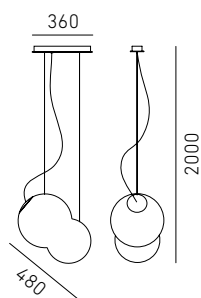


BAUBAU 100

 4,8 кг

Код заказа: 1522000020

1 × MAX 100 Вт E27 





ORBIS

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

IP20    

ORBIS 440  **7,9 кг**

Код заказа: 1533000010

4 × MAX 40 Вт E27 

ORBIS 318  **7,9 кг**

Код заказа: 1533000020

3 × 18 Вт 2G10 


ORBIS 560  **8,4 кг**

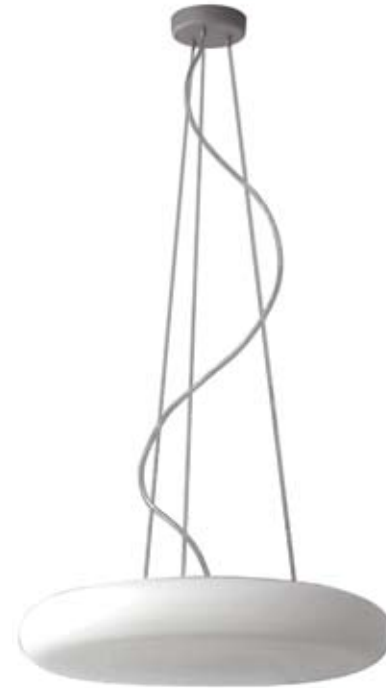
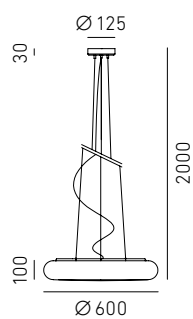
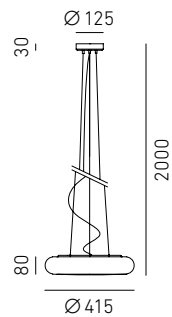
Код заказа: 1533000030

5 × MAX 60 Вт E27 

ORBIS 655  **8,4 кг**

Код заказа: 1533000040

1 × 55 Вт + 1 × 60 Вт 2Gx13 





ONTARIO

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы, внешний слой окрашен в янтарный цвет. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

IP20    

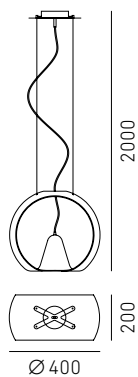


ONTARIO 100

 3,6 кг

Код заказа: 1524000010

1 × MAX 100 Вт E27





FEBA

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы или стекла в отделке Spinolette. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

IP20    



FEBA W



FEBA FW



FEBA W 75

 1,7 кг

Код заказа: 1525000020

1 × MAX 75 Вт E27

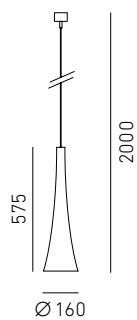


FEBA FW 75

 1,7 кг

Код заказа: 1525000010

1 × MAX 75 Вт E27






MAIA

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка и монтажная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    

MAIA 75  1,5 кг

Код заказа: 1535000010

1 × MAX 75 Вт E27 

MAIA 126  1,5 кг

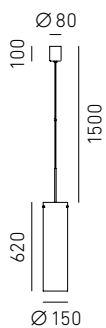
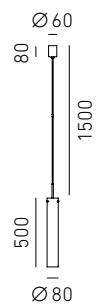
Код заказа: 1535000030

1 × 26 Вт G24q-3 

MAIA 255  4,6 кг

Код заказа: 1535000020

2 × 55 Вт 2G11 





ELLIPSE

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

IP20    

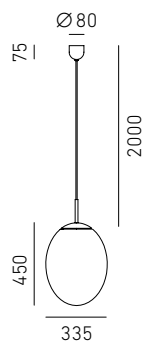


ELLIPSE 100

 7,5 кг

Код заказа: 1529000010

1 × MAX 100 Вт E27





SIRIUS

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    

SIRIUS 100  3,6 кг

Код заказа: 1526000010

1 × MAX 100 Вт E27 

SIRIUS 126  3,8 кг

Код заказа: 1526000020

1 × 26 Вт G24q-3 


SIRIUS 150  4,7 кг

Код заказа: 1526000050

1 × MAX 150 Вт E27 

SIRIUS 226  4,7 кг

Код заказа: 1526000060

2 × 26 Вт G24q-3 

SIRIUS 200  10,7 кг

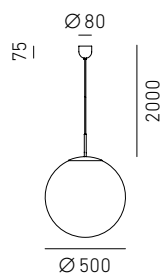
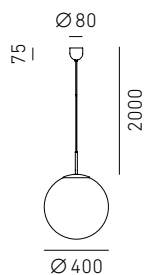
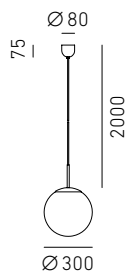
Код заказа: 1526000040

1 × MAX 200 Вт E27 

SIRIUS 242  10,7 кг

Код заказа: 1526000030

2 × 42 Вт GX24q-4 





RONDO

Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Допускается установка на стену. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    

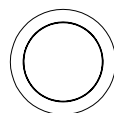
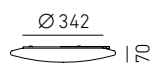


RONDO 140

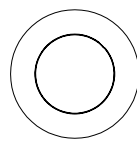
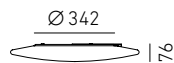
 4,4 кг

Код заказа: 1520000020

1 × 40 Вт 2Gx13



Ø 450



Ø 550

RONDO 155

 6,0 кг

Код заказа: 1520000010

1 × 55 Вт 2Gx13





CHARON PLUS

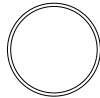
Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Допускается установка на стену. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, декоративное кольцо – хромированный металл.

IP44    

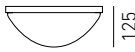
CHARON PLUS 100  1,5 кг

Код заказа: 1536000020

1 × MAX 100 Вт E27




Ø 290



125


Ø 280

CHARON PLUS 213  1,8 кг

Код заказа: 1536000030

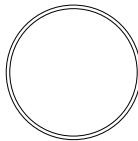
2 × 13 Вт G24q-1



CHARON PLUS 275  3,8 кг

Код заказа: 1536000010

2 × MAX 75 Вт E27



Ø 430



125

Ø 415

CHARON PLUS 226  4,0 кг

Код заказа: 1536000040

2 × 26 Вт G24q-3






LEDA PLUS

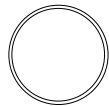
Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, декоративное кольцо – хромированный металл.

IP20    

LEDA PLUS 100  1,9 кг

Код заказа: 1534000010

1 × MAX 100 Вт E27 

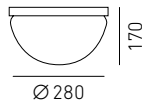


Ø 290

LEDA PLUS 213  2,1 кг

Код заказа: 1534000020


2 × 13 Вт G24q-1 

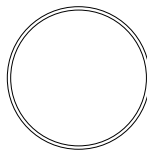


Ø 280

LEDA PLUS 275  4,0 кг

Код заказа: 1534000030

2 × MAX 75 Вт E27 

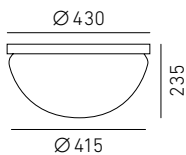


Ø 430

LEDA PLUS 226  4,2 кг

Код заказа: 1534000040

2 × 26 Вт G24q-3 



Ø 415





SINOPE

Настенный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

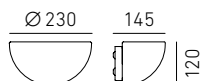
IP40    

SINOPE 160

 1,0 кг

Код заказа: 1521000010

1 × MAX 60 Вт E27



SINOPE 113

 1,2 кг

Код заказа: 1521000020

1 × 13 Вт G24q-1

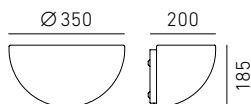


SINOPE 260

 3,3 кг

Код заказа: 1521000040

2 × MAX 60 Вт E27



SINOPE 218

 3,6 кг

Код заказа: 1521000030

2 × 18 Вт G24q-2





SUBRA

Настенный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    

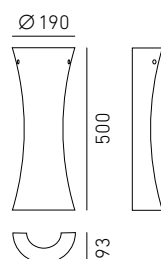


SUBRA 260

 1,7 кг

Код заказа: 1527000010

2 × MAX 60 Вт E14





PHANTOM

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Опаловый рассеиватель из полиэтилена, изготовленный методом ротационного формования. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP20    



PHANTOM 255

 7,5 кг

Код заказа: 1125000030

2 × 55 Вт 2G11

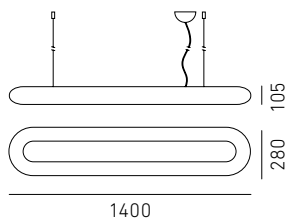


PHANTOM 280

 7,5 кг

Код заказа: 1125000020

2 × 80 Вт 2G11





RKL XL

Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Опаловый рассеиватель из ПММА, изготовленный методом выдува. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.

IP40    

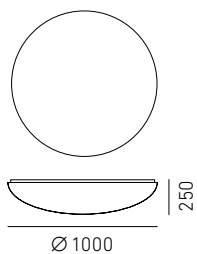


RKL XL 455

 8,0 кг

Код заказа: 1149000010

4 × 55 Вт 2G11





DISCUS

Подвесной светильник, создающий прямое диффузное освещение. Опаловый рассеиватель из ПММА, изготовленный методом выдува. Корпус светильника из окрашенного белой матовой краской алюминия.

IP20    

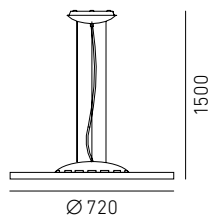


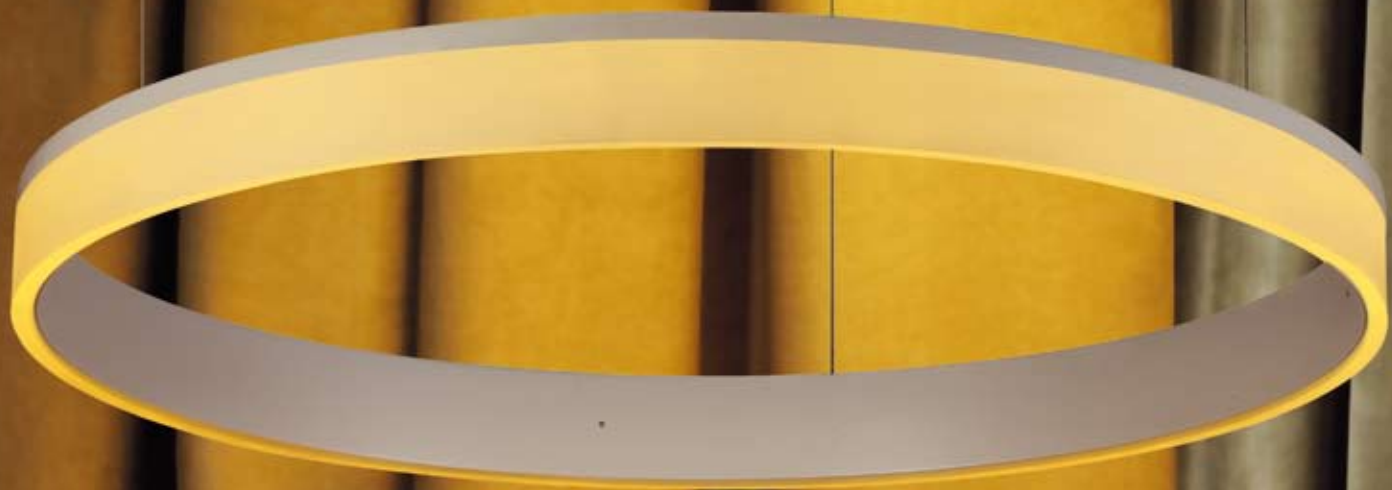
DISCUS 62

 12,9 кг

Код заказа: 1531000010

LED 62 Вт 3000К CRI>80





HOOP

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Опаловый рассеиватель-световод из ПММА. Корпус светильника из окрашенного белой матовой краской алюминия.

IP20    

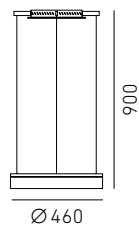


HOOP 17

 4,0 кг

Код заказа: 1530000010

LED 17 Вт 3000K CRI>80

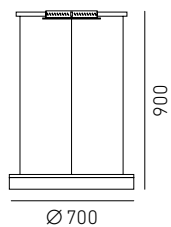


HOOP 27

 6,2 кг

Код заказа: 1530000020

LED 27 Вт 3000K CRI>80





CAMPANELLO

Подвесной светильник направленного света.
Призматический рассеиватель из ПММА. Корпус
светильника изготовлен из алюминия, сверху за-
крыт колпаком из прозрачного ПММА.

IP20    

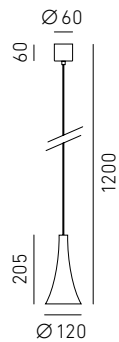


CAMPANELLO 6

 0,6 кг

Код заказа: 1532000010

LED 6 Вт 3000K CRI>80





PLW 007

Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из гипса. Установка в ниши в стенах из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

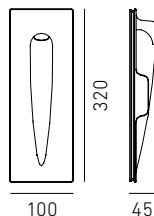
IP20    

PLW 007

 1,2 кг

Код заказа: 1537000070

LED 1 Вт 3000K CRI>80



PLC 002

Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, металлическая арматура окрашена белой краской, рассеиватель из матового силикатного стекла. Установка в ниши в отолках из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

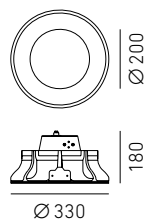
IP20    

PLC 002

 2,2 кг

Код заказа: 1538000020

2 × MAX 60 Вт E27 



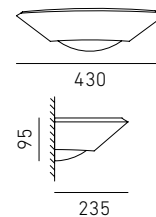
PLW 001



Настенный светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, декоративная вставка из матового силикатного стекла, установочная металлическая плата окрашена белой краской. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

IP20    

PLW 001	 1,5 кг
Код заказа: 1537000010	
1 × MAX 60 Вт E27	



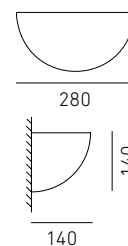
PLW 002



Настенный светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, установочная металлическая плата окрашена белой краской. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

IP20    

PLW 002	 1,0 кг
Код заказа: 1537000020	
1 × MAX 60 Вт E14	



PLW 005

Настенный светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, установочная арматура окрашена белой краской. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

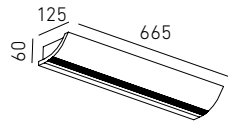
IP20    

PLW 005

 2,4 кг

Код заказа: 1537000050

1 × 14 Вт G5



PLW 006

Настенный светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, установочная металлическая плата окрашена белой краской. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

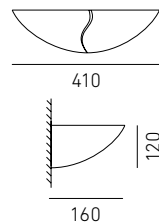
IP20    

PLW 006

 1,7 кг

Код заказа: 1537000060

1 × max 60 Вт E14



PLW 003



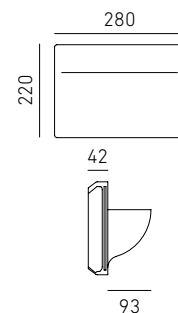
Встраиваемый светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, металлическая арматура окрашена белой краской. Установка в ниши в стенах из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

IP20    

PLW 003  2,3 кг

Код заказа: 1537000030

1 x MAX 60 Вт E14 



PLW 004




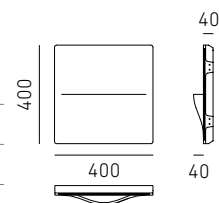
Встраиваемый светильник отраженного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, металлическая арматура окрашена белой краской. Установка в ниши в стенах из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

IP20    

PLW 004  3,5 кг

Код заказа: 1537000040

1 x MAX 50 Вт GY6.35 



PLC 003

Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из гипса, металлическая арматура окрашена белой краской, рассеиватель из матового силикатного стекла. Установка в ниши в потолках из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

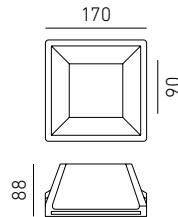
IP20    

PLC003

 1,2 кг

Код заказа: 1538000030

1 × MAX 50 Вт GU5.3



PLC 004

Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из гипса. Установка в ниши в потолках из гипсокартонных плит с помощью монтажных клипс. Допускается покраска гипсовой поверхности светильника после её обработки грунтовкой.

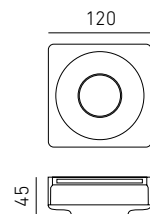
IP20    

PLC 004

 0,5 кг

Код заказа: 1538000040

1 × MAX 50 Вт GU5.3



Класс защиты светильника от поражения электрическим током



Класс I: защита от поражения электрическим током обеспечивается как основной изоляцией, так и присоединением доступных для прикосновения токопроводящих частей светильника к защитному (заземленному) проводу стационарной однофазной трехпроводной или трехфазной пятипроводной питающей сети.



Класс II: защита от поражения электрическим током обеспечивается двойной или усиленной изоляцией. Светильник не имеет устройства защитного заземления. Питание светильника осуществляется двухпроводной однофазной сетью.



Класс III: защита от поражения электрическим током обеспечивается применением безопасного низкого напряжения (≤ 50 В) питания. Светильник не имеет зажимов для защитного заземления. Во внутренних цепях светильника не возникает напряжения выше 50 В.

Степени защиты от воздействия окружающей среды IP (ingress protection)

	От внешних твердых образований		От воздействия воды
IP2x	Защищен от внешних твердых предметов диаметром $\geq 12,5$ мм	IPx1	Вертикально падающие капли воды не оказывают вредного воздействия
IP3x	Твердые предметы диаметром $\geq 2,5$ мм не проникают в оболочку	IPx2	Капли воды, падающие на светильник под углом 15° от вертикали, не оказывают вредного воздействия
IP4x	Оболочка защищена от попадания твердых тел диаметром $\geq 1,0$ мм	IPx3	Дождезащищенный: вода в виде брызг, падающих на светильник под углом 60° от вертикали, не приводит к нарушению работоспособности и не снижает безопасность светильника
IP5x	Пылезащищенный (проникающая пыль не нарушает работу и не снижает безопасность светильника)	IPx4	Брызгозащищенный: вода в виде брызг, падающих на светильник с любого направления, не приводит к нарушению работоспособности и не снижает безопасность светильника
IP6x	Пыленепроницаемый светильник	IPx5	Струезащищенный: вода в виде струй с любого направления не приводит к нарушению работоспособности и не снижает безопасность светильника

Класс защиты светильника от поражения электрическим током



Светильники, предназначенные для установки непосредственно на поверхности из нормально-воспламеняемых материалов



Знак соответствия европейским нормам электромагнитной совместимости



Знак соответствия российским стандартам ГОСТ Р МЭК 60598-1 и ГОСТ Р МЭК 60598-2

Лампы

Схематичное изображение	Тип лампы	Цоколь
	Лампа накаливания	E14
	Лампа накаливания	E27
	Галогенная лампа накаливания	GY6.35
	Галогенная лампа накаливания	GU5.3
	Компактная люминесцентная лампа	G24q-1, G24q-2, G24q-3, GX24q-4
	Компактная люминесцентная лампа	2G10
	Компактная люминесцентная лампа	2G11
	Кольцевая люминесцентная лампа	2Gx13
	Линейная люминесцентная лампа	G5

ООО «ТК «Световые Технологии»
Россия, 127273, г. Москва,
ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 2
Тел.: +7 (495) 995 55 95
Факс: +7 (495) 995 55 96
info@mnsk.ltcompany.com

ООО «Завод «Световые технологии»
Россия, 390010, г. Рязань,
ул. Магистральная, д. 11а
Тел.: +7 (4912) 46 00 10
Факс: +7 (4912) 46 00 19
info@rzn.ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии»
Санкт-Петербург
(Северо-Западный Федеральный округ РФ)
Россия, 195112, г. Санкт-Петербург,
пл. Карла Фаберже, 8, офис 321
Тел.: +7 (812) 493 38 10
Факс: +7 (812) 493 38 09
spb@ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии» Краснодар
(Южный Федеральный округ РФ)
Россия, 350049, г. Краснодар,
ул. Тургенева, 135/1, офис 405
Тел.: +7 (861) 220 07 01
Факс: +7 (861) 220 05 90
krasnodar@ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии» Казань
(Приволжский Федеральный округ РФ)
Россия, 420133, г. Казань,
ул. Гаврилова, 1, офис 313
Тел.: +7 (843) 515 32 57
Факс: +7 (843) 515 32 58
kazan@ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии» Самара
(Приволжский Федеральный округ РФ)
Россия, 443110, г. Самара,
ул. Лесная, 23, к.1, офис 202
Тел.: +7 (846) 277 91 87
Факс: +7 (846) 277 91 88
samara@ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии» Новосибирск
(Сибирский Федеральный округ РФ)
Россия, 630073, г. Новосибирск,
Пр-т Карла Маркса, 57, офис 703
Тел.: +7 (383) 363 58 48
Факс: +7 (383) 363 58 48
novosibirsk@ltcompany.com

Подразделение
ООО «ТК «Световые Технологии»
Екатеринбург
(Уральский Федеральный округ РФ)
Россия, 620075, г. Екатеринбург,
ул. Красноармейская, 10, офис 609
Тел.: +7 (343) 378 41 78
Факс: +7 (343) 378 41 79
ekaterinburg@ltcompany.com

Офис в Республике Казахстан:
Представительство
ООО «ТК «Световые Технологии»
в Республике Казахстан
Казахстан, 050002, г. Алматы,
ул. Гоголя, 39, офис 605
Тел.: +7 (727) 244 84 19
Факс: +7 (727) 244 84 18
almaty@ltcompany.com