

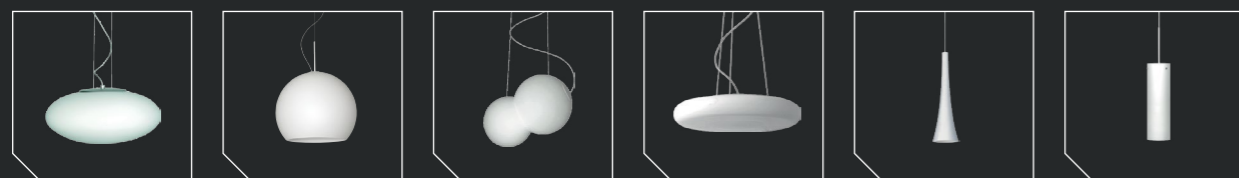
 EMOTIONS

'14

В 2013 году компания «Световые Технологии» отметила свое пятнадцатилетие, а бренд LT EMOTIONS год с момента своего рождения. Эти знаменательные события послужили отличной мотивацией к созданию новых интересных светильников, которые, уверены, вызовут к себе неподдельный интерес.

К выставке INTERLIGHT Moscow 2013 нами был подготовлен этот каталог, который стал в полтора раза объемней предыдущего издания. Мы значительно расширили линейку светодиодных светильников, следуя тенденциям развития современного рынка светотехники, ввели в ассортимент интересные новинки светильников с рассеивателями из стекла ручной работы...

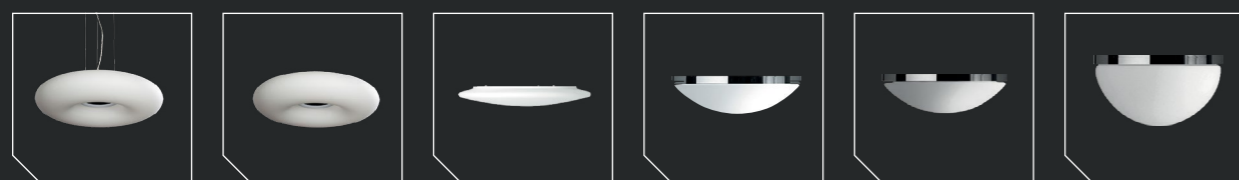
Мы продолжаем движение вперед, развивая и улучшая ассортимент предлагаемых светильников, и приглашаем Вас к совместному плодотворному сотрудничеству! Будем рады видеть Вас на наших семинарах, презентациях и в нашем офисе!



ASTERION стр. 5
 NEMESIS стр. 7
 BAUBAU стр. 9
 ORBIS стр. 11
 FEBA стр. 13
 MAIA стр. 15



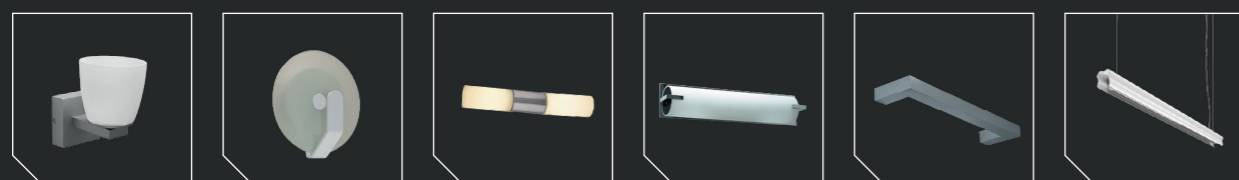
ELLIPSE стр. 17
 SIRIUS стр. 19
 DIADEM стр. 21
 TERSO стр. 23
 GOCCIA стр. 25
 GOCCIA 3 стр. 27



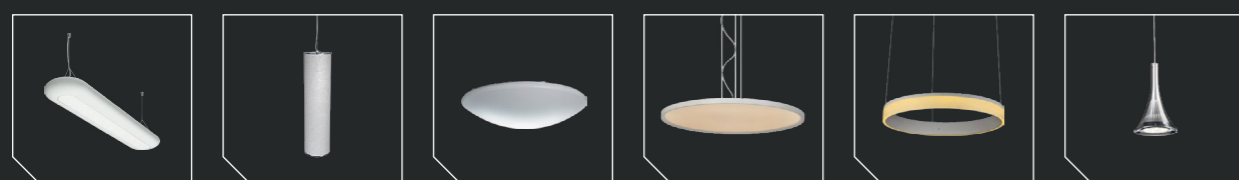
BAGEL 40 P стр. 29
 BAGEL 40 S стр. 31
 RONDO стр. 33
 NESO PLUS стр. 35
 CHARON PLUS стр. 37
 LEDA PLUS стр. 39



SINOPE стр. 41
 SUBRA стр. 43
 VOLTO стр. 45
 STELO стр. 47
 GLOBO стр. 49
 VETRO стр. 51



BELLO стр. 53
 HALO стр. 55
 PARETE стр. 57
 PILASTRO стр. 59
 STEP стр. 61
 FLEX стр. 63



PHANTOM стр. 65
 TUBE стр. 67
 RKL XL стр. 69
 DISCUS стр. 71
 HOOP стр. 73
 CAMPANELLO стр. 75



COPPA стр. 77
 ZIP стр. 79
 DISCO стр. 81
 PUNTO стр. 83
 CRISTALO стр. 85
 ECLIPSE стр. 87



ORSAY стр. 89
 HUGO стр. 91
 RIO стр. 93
 DCW стр. 95
 BARRO стр. 97
 BARRO 7 P стр. 99



BARRO 7 SPOT стр. 99
 ORIENTE стр. 101
 VISTA стр. 103
 LIBRO стр. 105
 LINEA стр. 107
 VERONA стр. 109



ALTO стр. 111
 PLW 007 стр. 113
 PLC 002 стр. 113
 PLW 011 стр. 115
 PLW 012 стр. 115
 PLW 009 стр. 117



PLW 010 стр. 117
 PLW 003 стр. 119
 PLW 004 стр. 119
 PLC 003 стр. 121
 PLC 006 стр. 121
 PLW 002 стр. 123



PLW 006 стр. 123
 PLW 005 стр. 125
 PLW 008 стр. 125
 PLW 001 стр. 126
 PLC 001 стр. 126
 PLC 004 стр. 127



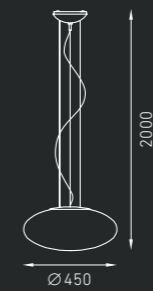
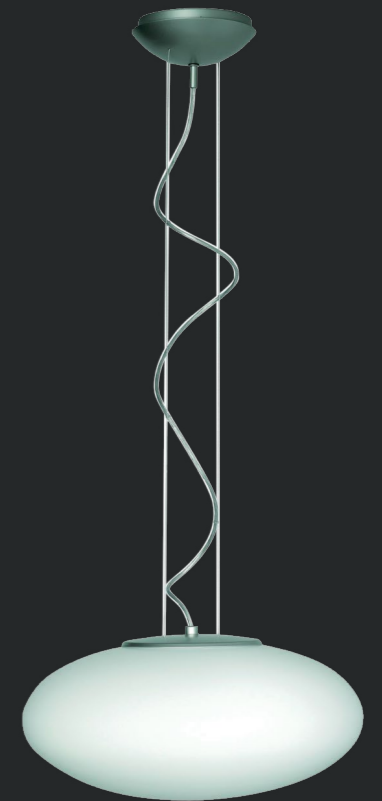
PLC 005 стр. 127
 PROFILE стр. 129
 FLEXLINE стр. 130
 ДРАЙВЕРЫ стр. 132
 Информация стр. 133



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    

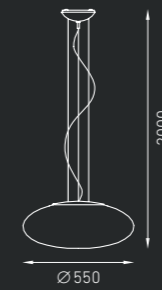


ASTERION 275

 4,9 кг

Код заказа: 1528000020


2 × MAX 75 Вт E27 



ASTERION 375

 8,0 кг

Код заказа: 1528000010

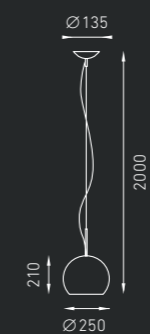
3 × MAX 75 Вт E27 



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 

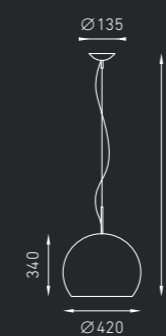


NEMESIS 100

 3,0 кг

Код заказа: 1523000010


1 × MAX 100 Вт E27 

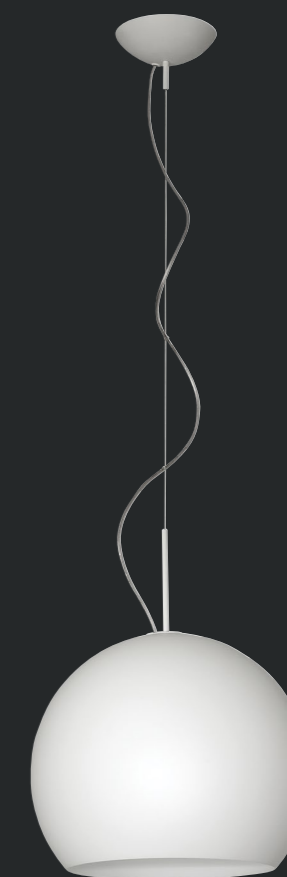


NEMESIS 150

 3,2 кг

Код заказа: 1523000030

1 × MAX 150 Вт E27 

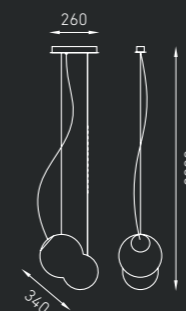
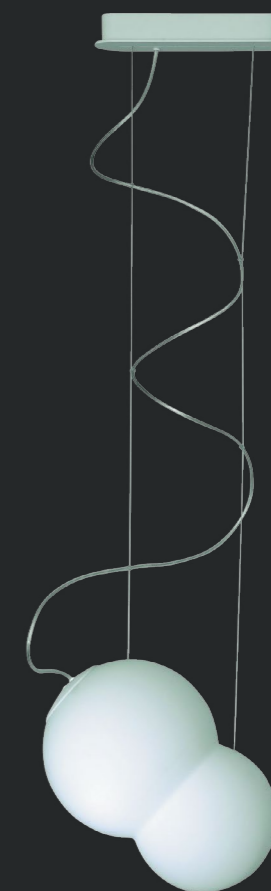




BAUBAU

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    

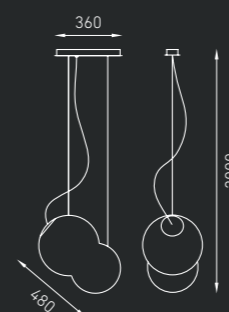


BAUBAU 60

 2,7 кг

Код заказа: 1528000010


1 × MAX 60 Вт E27 



BAUBAU 100

 4,8 кг

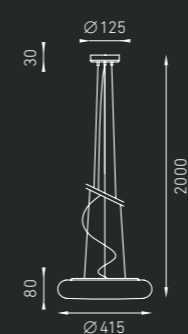
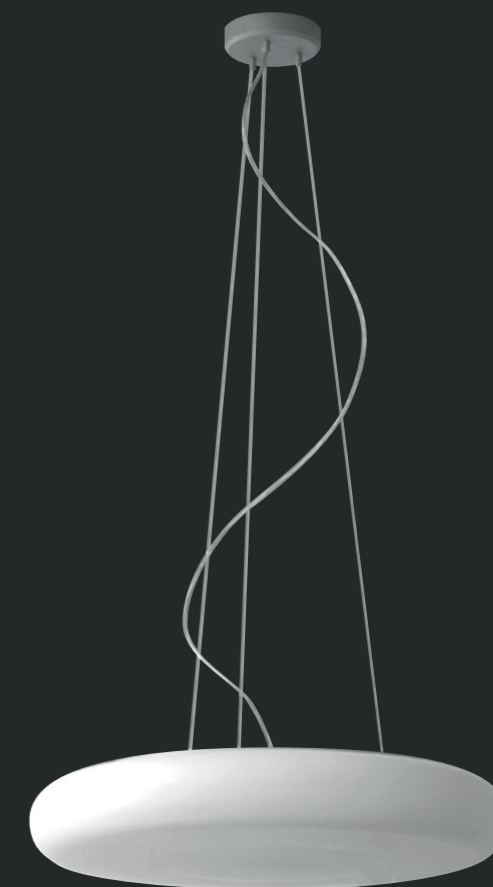
Код заказа: 1522000020


1 × MAX 100 Вт E27 




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

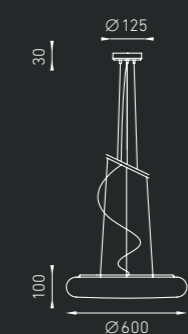
Код заказа: 1533000060


4 × MAX 40 Вт E27 

ORBIS 318  7,9 кг

Код заказа: 1533000050


3 × 18 Вт 2G10 




ORBIS 560  8,4 кг

Код заказа: 1533000070

5 × MAX 60 Вт E27 

ORBIS 655  8,4 кг

Код заказа: 1533000080

1 × 55 Вт + 1 × 60 Вт 2Gx13 

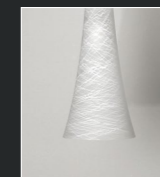


Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы или стекла в отделке Spinolette. Потолочная чашка из окрашенного в цвет «серый металлик» (RAL 9006) металла.

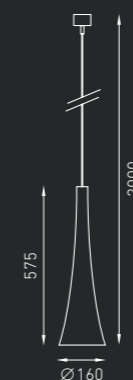
IP20    



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

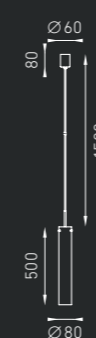
1 × MAX 75 Вт E27









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 



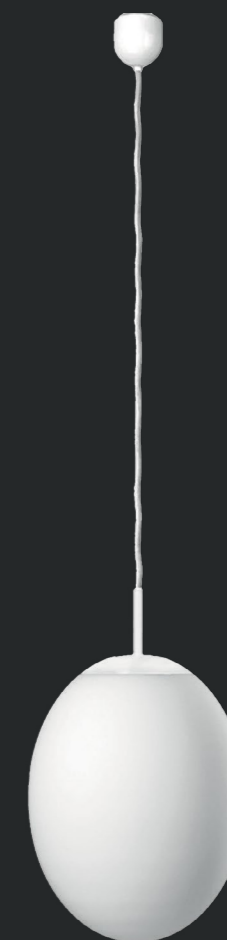
MAIA 255  4,6 кг
 Код заказа: 1535000020
 2 × 55 Вт 2G11 




ELLIPSE

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


IP20    



ELLIPSE 100

 7,5 кг


Код заказа: 1529000010

1 × MAX 100 Вт E27 


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

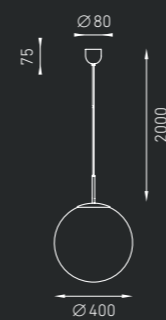
Код заказа: 1526000070


1 × MAX 100 Вт E27 

SIRIUS 126  3,8 кг

Код заказа: 1526000120


1 × 26 Вт G24q-3 




SIRIUS 150  4,7 кг

Код заказа: 1526000080


1 × MAX 150 Вт E27 

SIRIUS 226  4,7 кг

Код заказа: 1526000100


2 × 26 Вт G24q-3 




SIRIUS 200  10,7 кг

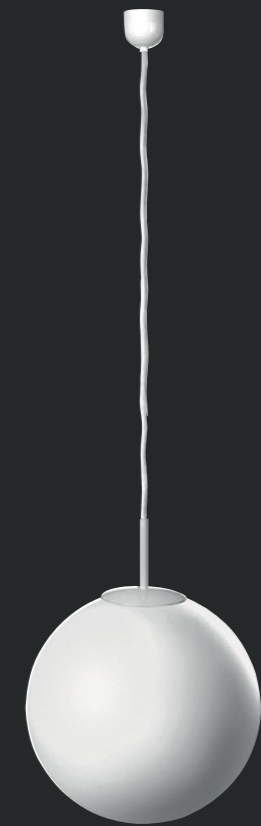
Код заказа: 1526000090

1 × MAX 200 Вт E27 

SIRIUS 242  10,7 кг

Код заказа: 1526000110

2 × 42 Вт GX24q-4 





DIADEM

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

IP20



DIADEM 60 2,5 кг

Код заказа: 1489000010

1 × MAX 60 Вт E27



DIADEM 100 3,6 кг

Код заказа: 1489000020

1 × MAX 100 Вт E27



DIADEM 150 4,9 кг

Код заказа: 1489000030

1 × MAX 150 Вт E27

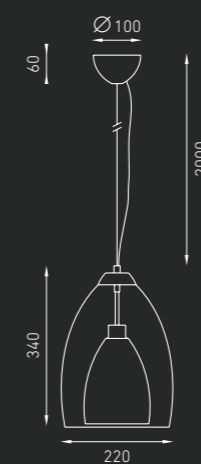




TERSO

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение. Два рассеивателя из стекла ручной работы. Внешний рассеиватель изготовлен из прозрачного стекла, внутренний из трехслойного опалового стекла. Потолочная чашка и арматура из хромированного металла.


IP20    



TERSO 60

 2,6 кг

Код заказа: 1565000030

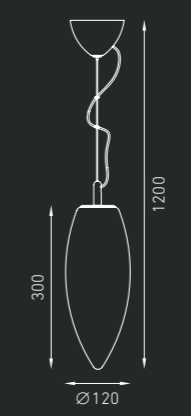
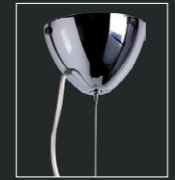
1 × MAX 60 Вт E27 



GOCCIA

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из хромированного металла.

IP20    

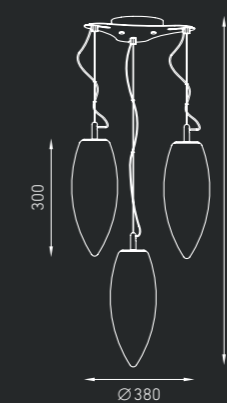


GOCCIA  1.2 кг
Код заказа: 1551000010
1 x MAX 60 Вт E27 


GOCCIA 3

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватели из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Потолочная чашка из хромированного металла.


IP20    



GOCCIA 3

 3.3 кг

Код заказа: 1551000020

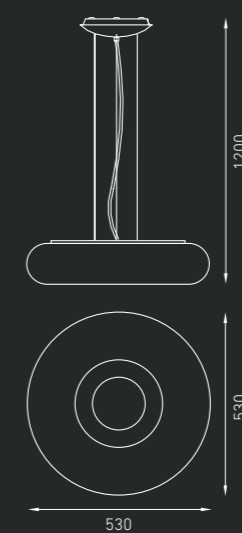
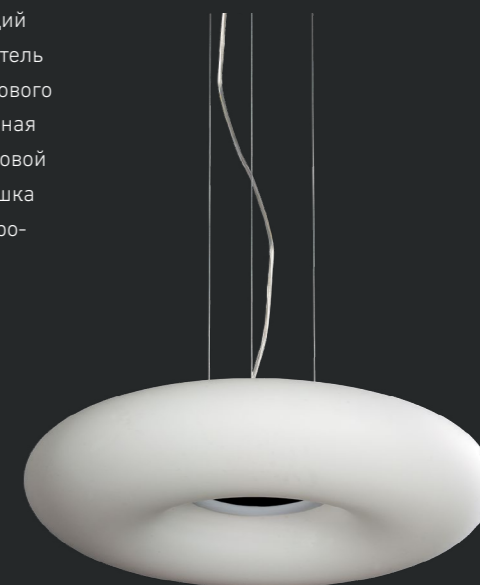
3 × MAX 60 Вт E27 



BAGEL 40 P

Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, потолочная чашка и декоративная вставка – хромированный металл.

IP20    



BAGEL 40 P

 5.4 кг

Код заказа: 1544000020

1 × 40 Вт 2Gx13 

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, декоративная вставка – хромированный металл.

IP20    



BAGEL 40 S

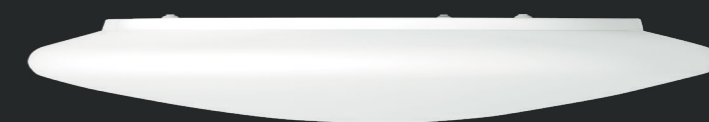
 4,8

Код заказа: 1544000010

1 × 40 Вт 2Gx13 

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



RONDO 155

 6,0 кг

Код заказа: 1520000010

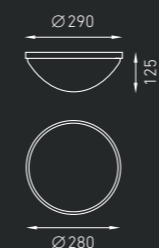
1 × 55 Вт 2Gx13









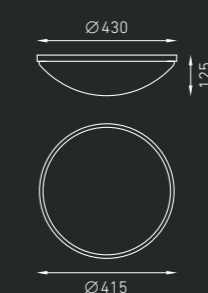
Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, декоративное кольцо – хромированный металл.



IP20    





NESO PLUS 100  1,75 кг
 Код заказа: 1488000010
 1 × MAX 100 Вт E27 

NESO PLUS 213  2,25 кг
 Код заказа: 1488000020
 2 × 13 Вт G24q-1 



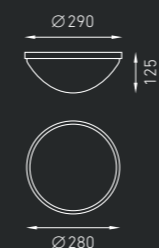
NESO PLUS 275  3,8 кг
 Код заказа: 1488000030
 2 × MAX 75 Вт E27 



NESO PLUS 226  4,3 кг
 Код заказа: 1488000040
 2 × 26 Вт G24q-3 





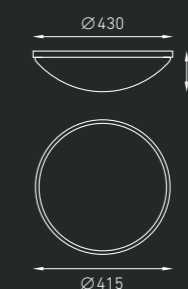
Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Допускается установка на стену. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, декоративное кольцо – хромированный металл.



IP44    





CHARON PLUS 100  1,5 кг
 Код заказа: 1536000020
 1 × MAX 100 Вт E27 

CHARON PLUS 213  1,8 кг
 Код заказа: 1536000030
 2 × 13 Вт G24q-1 

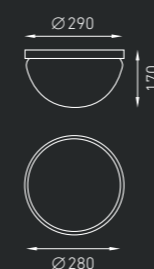



CHARON PLUS 275  3,8 кг
 Код заказа: 1536000010
 2 × MAX 75 Вт E27 

CHARON PLUS 226  4,0 кг
 Код заказа: 1536000040
 2 × 26 Вт G24q-3 


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

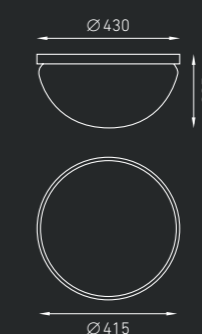
Код заказа: 1534000010


1 × MAX 100 Вт E27 

CHARON PLUS 213  2,1 кг


Код заказа: 1534000020


2 × 13 Вт G24q-1 



LEDA PLUS 275  4,0 кг

Код заказа: 1534000030

2 × MAX 75 Вт E27 

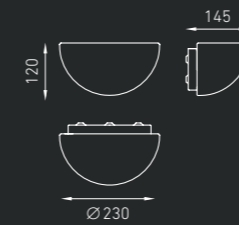
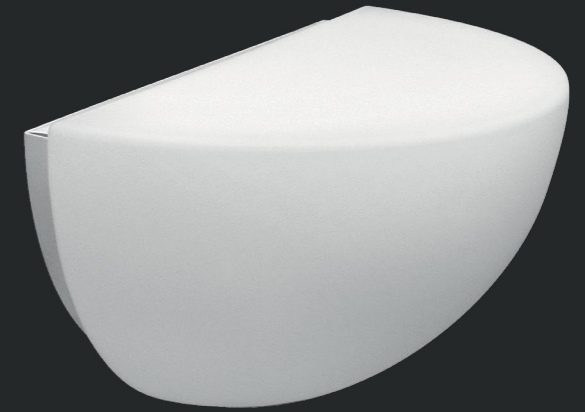
LEDA PLUS 226  4,2 кг


Код заказа: 1534000040



2 × 26 Вт G24q-3 

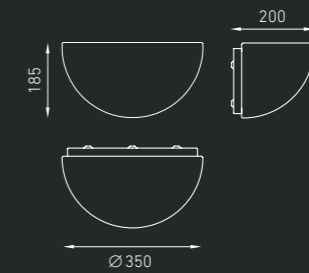
Настенный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла.



IP40    





SINOPE 160  1,0 кг
 Код заказа: 1521000010
 1 × MAX 60 Вт E27 

SINOPE 113  1,2 кг
 Код заказа: 1521000020
 2 × 13 Вт G24q-1 



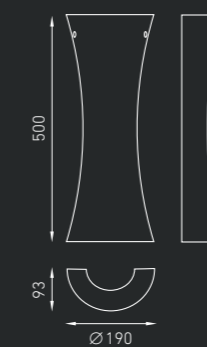
SINOPE 260  3,3 кг
 Код заказа: 1521000040
 2 × MAX 60 Вт E27 

SINOPE 218  3,6 кг
 Код заказа: 1521000030
 2 × 18 Вт G24q-2 




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

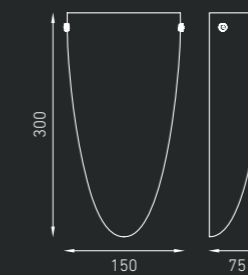
Код заказа: 1527000010

2 × MAX 60 Вт E14




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

IP20    



VOLTO 140


 0.5 кг

Код заказа: 1550000010

1 × MAX 40 Вт E14



VOLTO LED 9

 0.5 кг

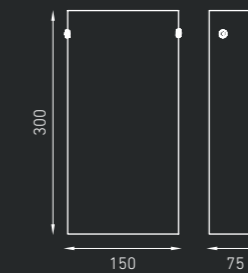
Код заказа: 1568000010

LED 9 Вт 3000K CRI > 80



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

IP20



STELO 160 0.7 кг

Код заказа: 1549000020

1 × MAX 60 Вт E14

STELO 118 0.75 кг

Код заказа: 1549000010

1 × 18 Вт G24q-2

STELO LED 9 0.7 кг

Код заказа: 1565000020

LED 9 Вт 3000K CRI > 80

STELO LED 14 0.7 кг

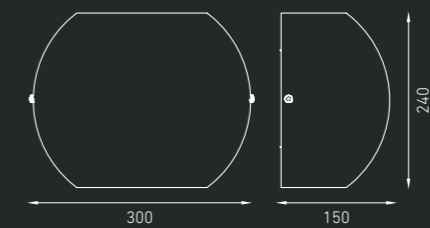
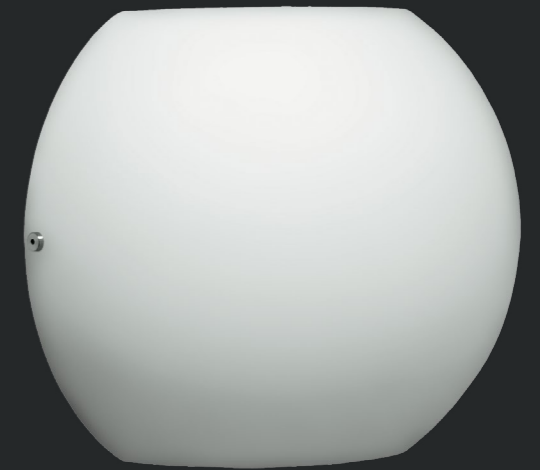
Код заказа: 1565000010


LED 14 Вт 3000K CRI > 80




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


IP20     




GLOBO 240  1.1 кг


Код заказа: 1548000030

2 × MAX 40 Вт E14 


GLOBO 218  1.3 кг


Код заказа: 1548000010

2 × 18 Вт G24q-2 

GLOBO 226  1.3 кг

Код заказа: 1548000020

2 × 26Вт G24q-3 

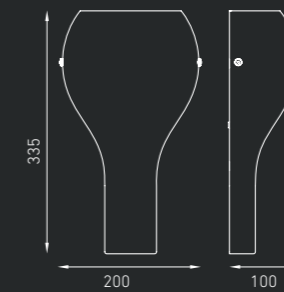
GLOBO LED 14  1.1 кг


Код заказа: 1566000020

LED 14 Вт 3000K CRI > 80


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


IP20    




VETRO 160  0.45 кг


Код заказа: 1547000020

1 × MAX 60 Вт E14 

VETRO 118  0.6 кг

Код заказа: 1547000010

1 × 18 Вт G24q-2 

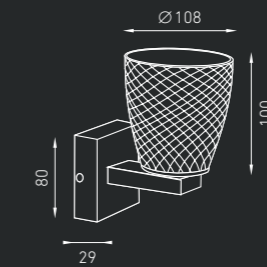
VETRO LED 9  0.45 кг


Код заказа: 1567000010

LED 9 Вт 3000K CRI > 80

Настенный светильник, создающий диффузное освещение. Предлагается в двух модификациях: Bello W – рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы и корпус из окрашенного в цвет «серый металлик» металла; Bello FW – рассеиватель из стекла ручной работы в отделке Fish Line и корпус из хромированного металла.

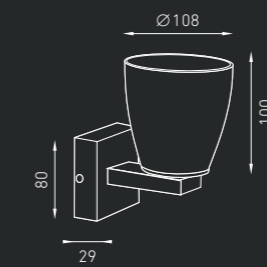
IP20   




BELLO FW  0,42 кг

Код заказа: 1562000010

LED 3 Вт 3000K CRI > 80



BELLO W  0,42 кг

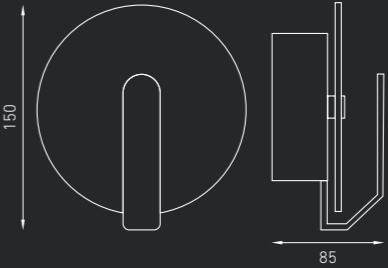
Код заказа: 1562000020

LED 3 Вт 3000K CRI > 80



Настенный светильник отраженного света, создающий диффузное освещение. Корпус изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской. Рассеиватель из матового силикатного стекла.

IP20    



HALO

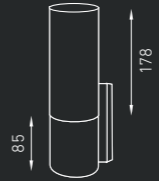
 0,4 кг

Код заказа: 1563000010

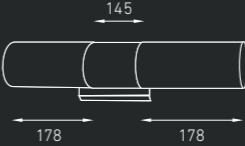
LED 5 Вт 3000K CRI > 80

Семейство настенных светильников, создающих диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного трехслойного опалового стекла ручной работы. Корпус изготовлен из хромированного металла.

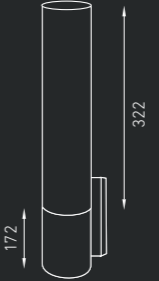
IP44



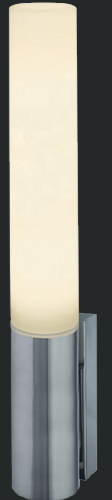
PARETE 0.7 кг
Код заказа: 1559000020
1 × MAX 15 Вт E14



PARETE 2 1.0 кг
Код заказа: 1559000010
2 × MAX 15 Вт E14



PARETE GRANDE 1.1 кг
Код заказа: 1559000030
1 × 24 Вт 2G11



Настенный светильник, создающий диффузное освещение. Рассеиватель из выдувного опалового стекла. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла, декоративные накладки – хромированный металл.

IP20    



PILASTRO 214

 3.6 кг

Код заказа: 1545000010

2 × 14 Вт G5



PILASTRO 221

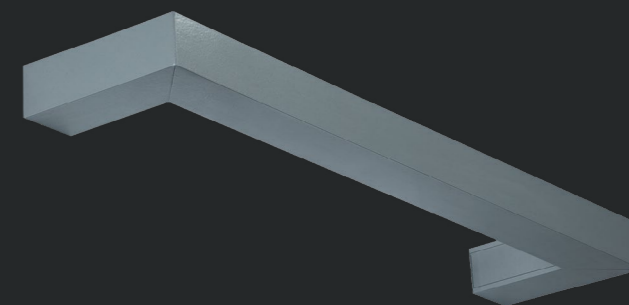
 5.0 кг


Код заказа: 1545000020

2 × 21 Вт G5

Настенный светильник отраженного света, создающий диффузное освещение. Корпус изготовлен из алюминия, окрашенного в цвет «серебристый металлик».

IP20    




STEP 114  1,6 кг

Код заказа: 1097000010

1 × 14 Вт G5




STEP 128  2,1 кг

Код заказа: 1097000020

1 × 28 Вт G5



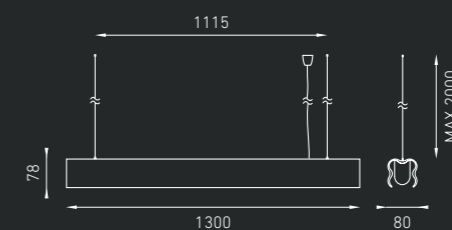
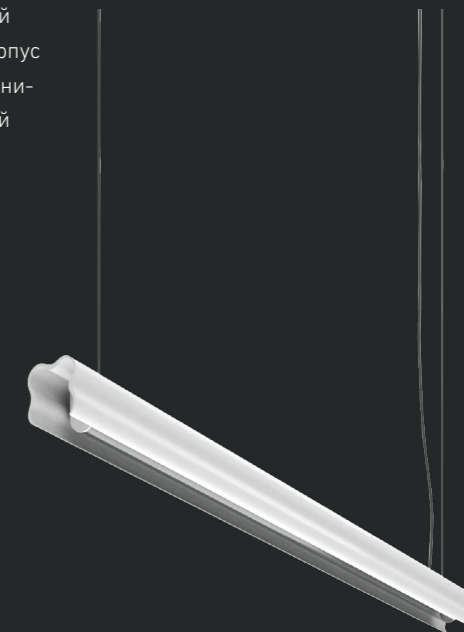
STEP 135  2,5 кг


Код заказа: 1097000030

1 × 35 Вт G5

Подвесной светильник, создающий прямое диффузное освещение. Корпус светильника изготовлен из алюминиевого профиля, окрашенного белой порошковой краской.


IP20     



FLEX 128  5,0 кг

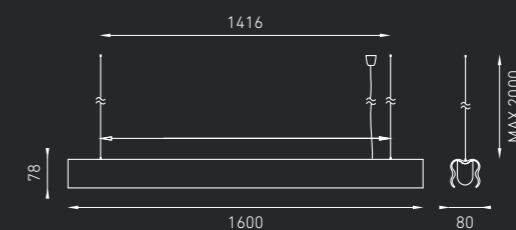
Код заказа: 1123000030


1 × 28 Вт G5

FLEX 128 HFR  5,0 кг

Код заказа: 1123000080


1 × 28 Вт G5



FLEX 135  6,0 кг

Код заказа: 1123000050

1 × 35 Вт G5

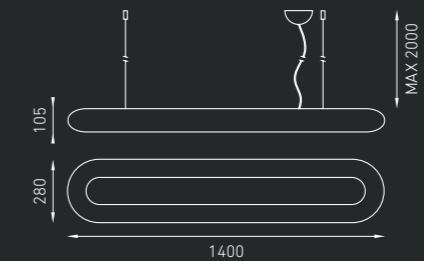
FLEX 135 HFR  6,0 кг


Код заказа: 1123000090

1 × 35 Вт G5


Подвесной светильник, создающий диффузное освещение. Опаловый рассеиватель из полиэтилена, изготовленный методом ротационного формования. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла. Доступны версии как со стандартным электронным аппаратом, так и с аппаратом, регулируемым по протоколу DALI.


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 


PHANTOM 255 DALI  7,5 кг

Код заказа: 1125000040

2 × 55 Вт 2G11 

PHANTOM 280 DALI  7,5 кг

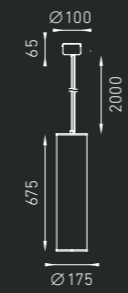
Код заказа: 1125000050

2 × 80 Вт 2G11 

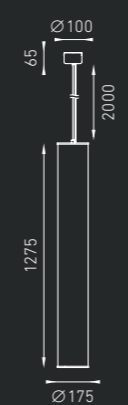


Семейство подвесных светильников, создающих диффузное освещение. Рассеиватель изготовлен из многослойного полимерного материала, обладающего уникальной текстурой SILKY. Корпус и потолочная чашка изготовлены из хромированного металла.

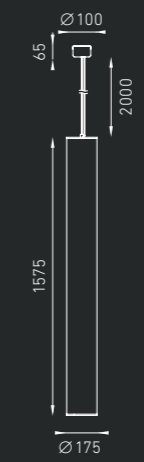
IP20



TUBE 214 2,8 кг
 Код заказа: 1543000010
 2 × 14 Вт G5



TUBE 228 4,2 кг
 Код заказа: 1543000020
 2 × 28 Вт G5

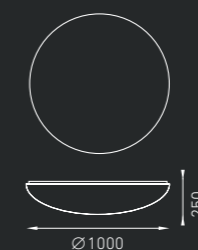



TUBE 235 5,0 кг
 Код заказа: 1543000030
 2 × 35 Вт G5




Потолочный светильник, создающий диффузное освещение. Опаловый рассеиватель из ПММА, изготовленный методом выдува. Установочная плата из окрашенного белой матовой краской металла. Доступны версии как со стандартным электронным аппаратом, так и с аппаратом, регулируемым по протоколу 1-10V.

IP40     




RKL XL 455  8,0 кг


Код заказа: 1149000010

4 × 55 Вт 2G11 

RKL XL 455 HFR  8,0 кг

Код заказа: 1149000030

4 × 55 Вт 2G11 

RKL XL 110  7,5 кг

Код заказа: 1149000040

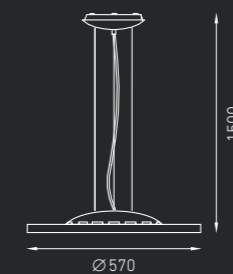
LED 110 Вт 4000K CRI > 80




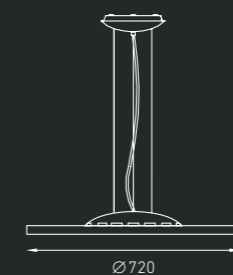
DISCUS


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

IP20    



DISCUS 44  7,5 кг
 Код заказа: 1531000020
 LED 44 Вт 3000K CRI > 80



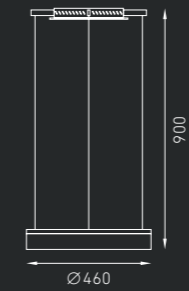
DISCUS 62  12,9 кг
 Код заказа: 1531000010
 LED 62 Вт 3000K CRI > 80



HOOP

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

IP20

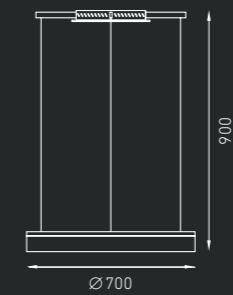


HOOP 17

4,0 кг

Код заказа: 1530000010

LED 17 Вт 3000K CRI > 80

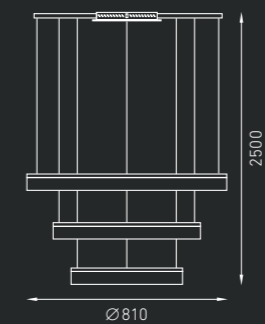


HOOP 27

6,2 кг

Код заказа: 1530000020

LED 27 Вт 3000K CRI > 80



HOOP XL

18,6 кг

Код заказа: 1530000030

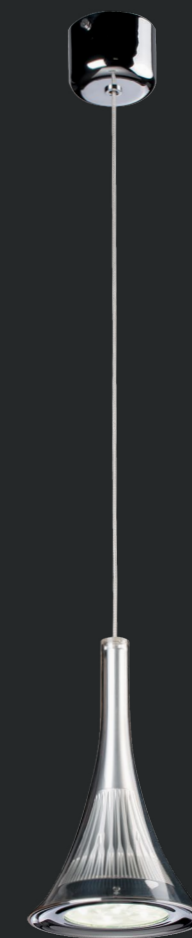
LED 70 Вт 3000K CRI > 80



CAMPANELLO

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

IP20    



CAMPANELLO 6

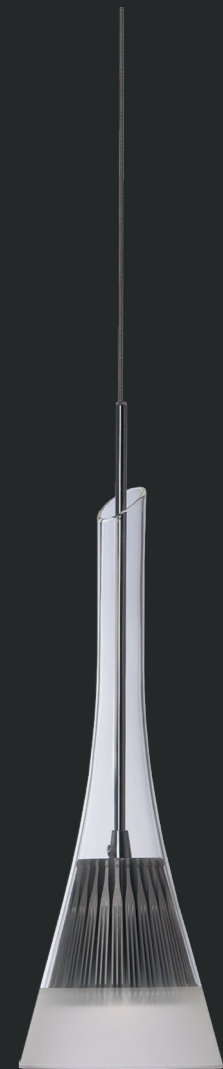
 0,6 кг

Код заказа: 1532000010

LED 6 Вт 3000K CRI > 80

Подвесной светильник, создающий диффузное и прямое освещение.
 Рассеиватель из прозрачного стекла с матированной окантовкой. Корпус светильника из окрашенного в цвет «серый металлик» алюминия, потолочная чашка – хромированный металл.

IP20    



COPPA 13

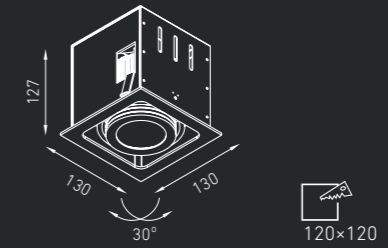
 1.2 кг

Код заказа: 1552000010

LED 13 Вт 3000K CRI > 80

Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия. Поворотная оптическая часть закрыта терпированным стеклом. Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

IP20    

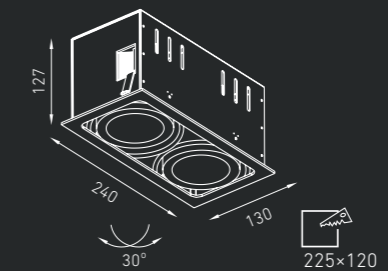


ZIP F 115

 1,2 кг

Код заказа: 1275000330

LED 15 Вт 3000K CRI > 80

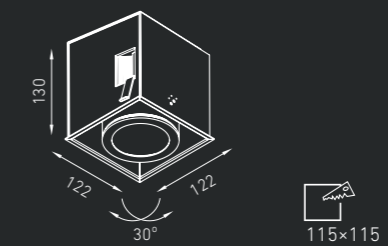


ZIP F 215

 2,3 кг

Код заказа: 1275000340

LED 2 × 15 Вт 3000K CRI > 80

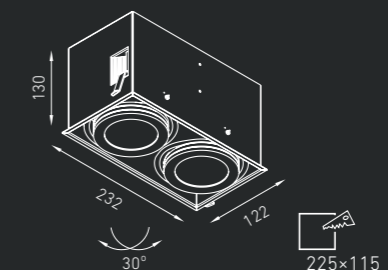


ZIP B 115

 1,1 кг

Код заказа: 1275000350

LED 15 Вт 3000K CRI > 80



ZIP B 215

 2,1 кг

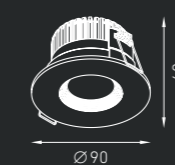
Код заказа: 1275000360

LED 2 × 15 Вт 3000K CRI > 80




Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника и декоративная рамка изготовлены из алюминия, окрашенного белой матовой краской. Оптическая часть закрыта стеклом из полимерного материала. Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

IP20    

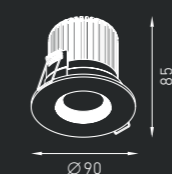


DISCO 7


 0.3 кг

Код заказа: 1555000010

LED 7 Вт 3000K CRI > 80

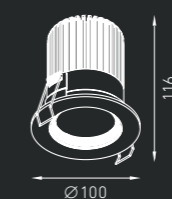


DISCO 10

 0.4 кг

Код заказа: 1555000020

LED 10 Вт 3000K CRI > 80



DISCO 15

 0.5 кг

Код заказа: 1555000030

LED 15 Вт 3000K CRI > 80



DISCO 25

 1.1 кг

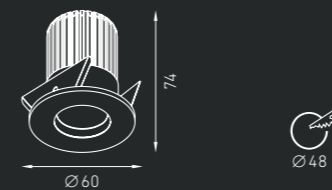
Код заказа: 1555000040

LED 25 Вт 3000K CRI > 80



Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, декоративная рамка – из анодированного алюминия. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP54



PUNTO 60 0.36 кг

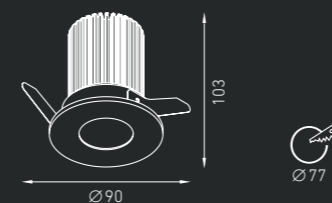
Код заказа: 1541000100

LED 7 Вт 3000К CRI > 80



Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, декоративная рамка – из анодированного алюминия. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP54



PUNTO 100 0.48 кг

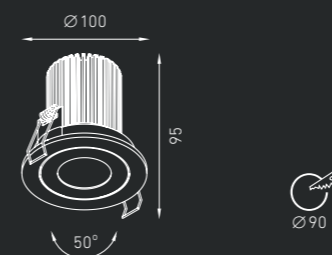
Код заказа: 1541000040

LED 15 Вт 3000К CRI > 80



Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, декоративная рамка – из анодированного алюминия. Поворотная оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP54



PUNTO 110 0.54 кг

Код заказа: 1541000050

LED 15 Вт 3000К CRI > 80



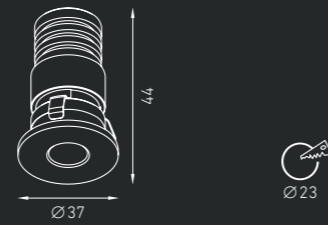
Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

PUNTO



Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, декоративная рамка – из алюминия, окрашенного белой матовой краской. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP65

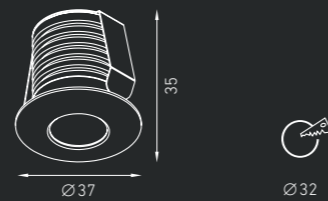


PUNTO 27 0,04 кг
Код заказа: 1541000070
LED 1 Вт 3000K CRI > 80



Встраиваемый светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, декоративная рамка – из алюминия, окрашенного белой матовой краской. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP65



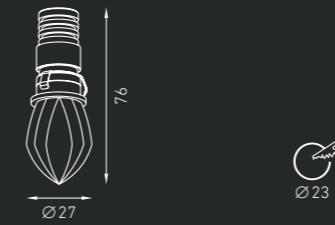
PUNTO 37 0,07 кг
Код заказа: 1541000060
LED 3 Вт 3000K CRI > 80

Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

CRISTALLO

Встраиваемый декоративный светильник. Корпус светильника изготовлен из алюминия, рассеиватель выполнен из стекла в виде огранённого кристалла.

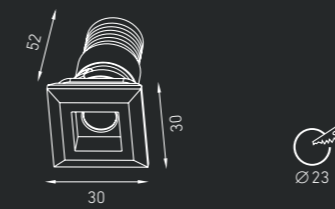
IP65



CRISTALLO 01 0,06 кг
Код заказа: 1556000010
LED 1 Вт 3000K CRI > 80

Встраиваемый декоративный светильник. Корпус светильника изготовлен из алюминия, рассеиватель выполнен из стекла в виде огранённого кристалла.

IP65

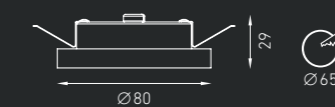
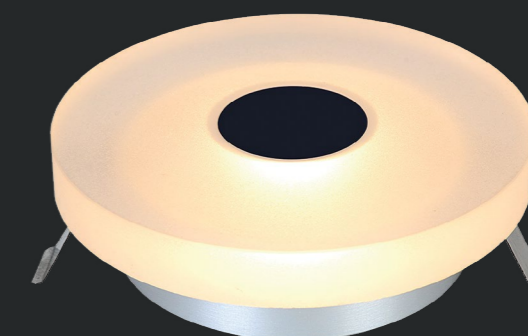


CRISTALLO 02 0,05 кг
Код заказа: 1556000020
LED 1 Вт 3000K CRI > 80

Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

Встраиваемый декоративный светильник. Корпус светильника изготовлен из алюминия, рассеиватель выполнен из матового полимерного материала. Информация по драйверам (поставляются отдельно) представлена на странице 132.

IP40    



ECLIPSE 3 L

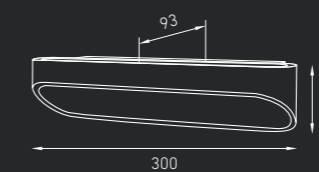
 0,12 кг

Код заказа: 1570000010

LED 3 Вт 3000K CRI > 80

Настенный светильник отраженного света, создающий диффузное освещение. Корпус изготовлен из экструдированного алюминия, окрашенного белой матовой краской.

IP20    



ORSAY

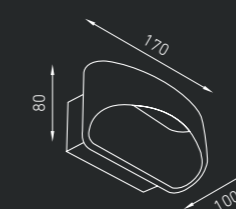
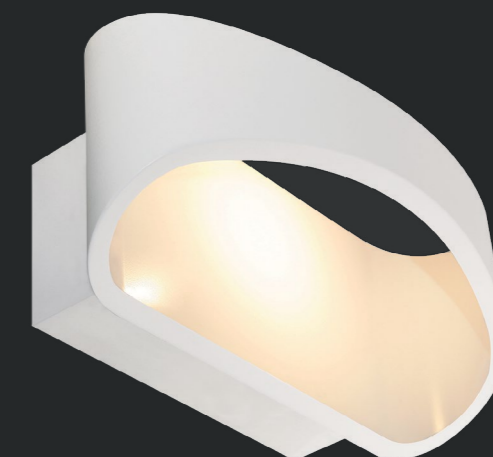
 0,85 кг

Код заказа: 1561000010

LED 10 Вт 3000К CRI > 80

Настенный светильник отраженного света, создающий диффузное освещение. Корпус изготовлен из экструдированного алюминия, окрашенного белой матовой краской.

IP20   



HUGO

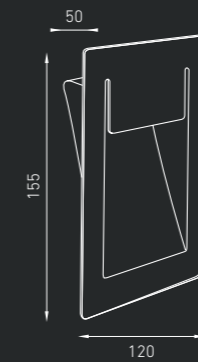
 0,6 кг

Код заказа: 1560000010

LED 5 Вт 3000К CRI > 80

Встраиваемый светильник отраженного света. Корпус изготовлен из металла, окрашенного в цвет «серый металлик».

IP20    



 106x136

RIO 5

 0,26 кг

Код заказа: 1095000030

LED 5 Вт 3000K CRI > 80



Настенный светильник направленного света. Корпус изготовлен из экструдированного анодированного алюминия. В светильнике DCW 001 установлен один светодиод – свет распространяется вниз или вверх в зависимости от положения установки светильника, в светильнике DCW 002 установлено два светодиода – свет распространяется одновременно вверх и вниз. Светодиоды закрыты линзами из полимерного материала.

IP20    



DCW 001

 0,16 кг

Код заказа: 1539000010

LED 1 Вт 3000K CRI > 80



DCW 002

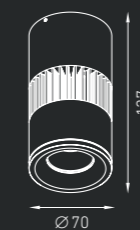
 0,16 кг


Код заказа: 1539000020

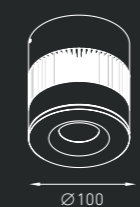
LED 2 × 1 Вт 3000K CRI > 80


Потолочный светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской, радиатор окрашен матовой краской черного цвета. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP20    




BARRO 10  0,6 кг
 Код заказа: 1558000010
 LED 10 Вт 3000K CRI > 80



BARRO 15  1,1 кг
 Код заказа: 1558000020
 LED 15 Вт 3000K CRI > 80



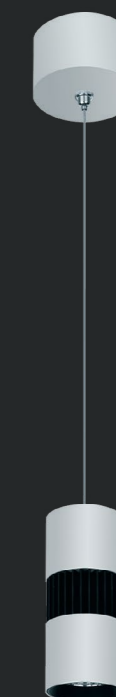
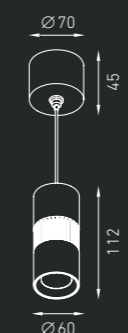
BARRO 25  1,8 кг
 Код заказа: 1558000030
 LED 25 Вт 3000K CRI > 80






Подвесной светильник направленного света. Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской, радиатор окрашен матовой краской черного цвета. Оптическая часть закрыта терперированным стеклом.

IP20    



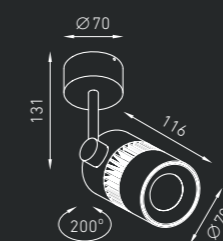
BARRO 7 P  0,7 кг


Код заказа: 1558000040

LED 7 Вт 3000K CRI > 80

Потолочный светильник направленного света с поворотной оптической частью. Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской, радиатор окрашен матовой краской черного цвета. Оптическая часть закрыта терперированным стеклом.

IP20    



BARRO 7 SPOT  0,8 кг

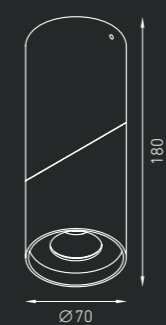
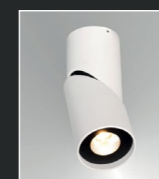
Код заказа: 1558000050

LED 7 Вт 3000K CRI > 80



Потолочный светильник направленного света с поворотной оптической частью. Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской. Оптическая часть закрыта терпированным стеклом.

IP20    



ORIENTE 15

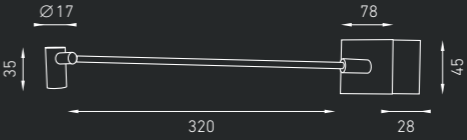
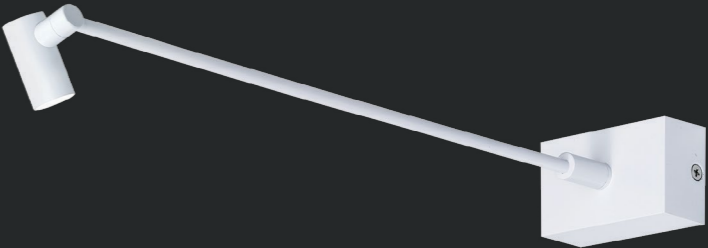
 1,2 кг

Код заказа: 1569000010

LED 15 Вт 3000K CRI > 80

Настенный светильник направленного света. Корпус изготовлен из алюминия, окрашенного белой матовой краской.

IP20    



VISTA

 0,3 кг

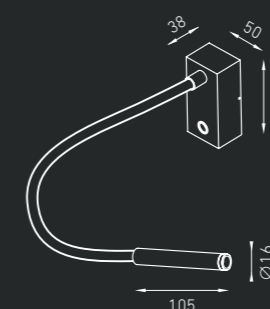
Код заказа: 1564000010


LED 3,5 Вт 3000К CRI > 80



Настенный светильник направленного света с оптической частью на гибком регулируемом штативе, оснащен сенсорной кнопкой включения с фоновой подсветкой синего цвета. Корпус светильника изготовлен из алюминия, окрашенного белой или черной матовой краской.


IP20    



LIBRO 3 (БЕЛЫЙ)  0,42 кг

Код заказа: 1557000010

LED 3 Вт 3000К CRI > 80

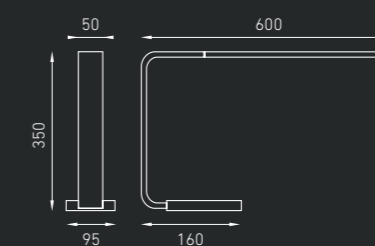
LIBRO 3 (ЧЕРНЫЙ)  0,42 кг


Код заказа: 1557000020

LED 3 Вт 3000К CRI > 80

Настольная рабочая лампа с поворотной оптической частью, оснащена сенсорной кнопкой включения с фоновой подсветкой синего цвета. Изготовлена из алюминия, окрашенного белой или черной матовой краской.


IP20    



LINEA (БЕЛЫЙ)  1,8 кг

Код заказа: 1571000010

LED 11 Вт 3000K CRI > 80

LINEA (ЧЕРНЫЙ)  1,8 кг

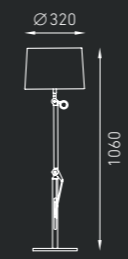
Код заказа: 1571000020



LED 11 Вт 3000K CRI > 80





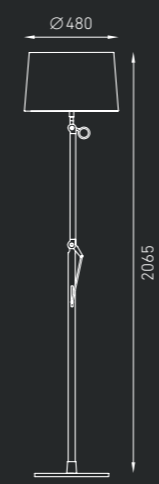
Торшер и настольная лампа с возможностью трансформирования, создающие мягкий рассеянный свет. Основание изготовлено из металла. Абажур – ткань на полимерной основе. Светильник предлагается в отделках «Серебро» и «Шоколад».



IP20    





VERONA T «ШОКОЛАД»  5,6 кг
 Код заказа: 1553000010
 1 × MAX 60 Вт E27 

VERONA T «СЕРЕБРО»  5,6 кг
 Код заказа: 1553000020
 1 × MAX 60 Вт E27 



VERONA F «ШОКОЛАД»  12,0 кг
 Код заказа: 1553000040
 1 × MAX 60 Вт E27 

VERONA F «СЕРЕБРО»  12,0 кг
 Код заказа: 1553000030
 1 × MAX 60 Вт E27 







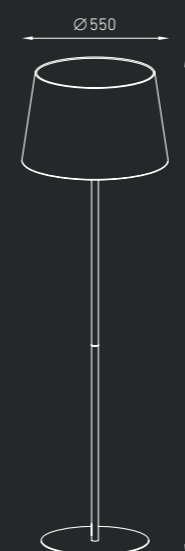
ALTO



Торшер и настольная лампа, создающие мягкий рассеянный свет. Основание изготовлено из хромированного металла, абажур – ткань на полимерной основе.

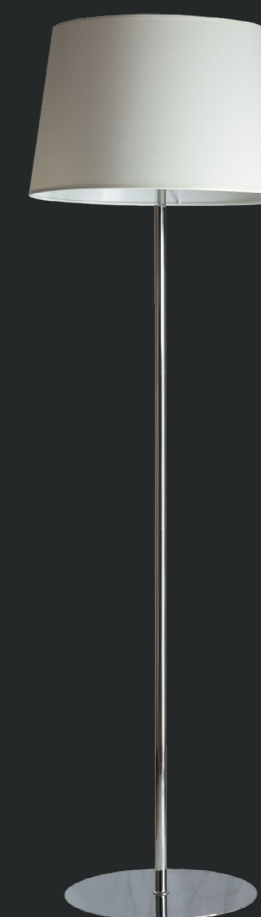
IP20    



ALTO T  3,9 кг
 Код заказа: 1554000020
 1 × MAX 60 Вт E27 



ALTO F  7,9 кг
 Код заказа: 1554000010
 1 × MAX 60 Вт E27 

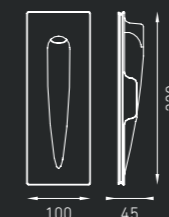




PLW 007/PLC 002

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 ее обработки грунтовкой.

IP20    

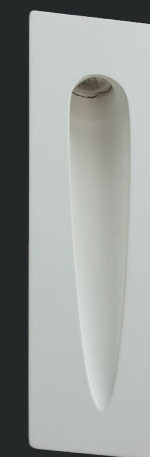


PLW 007

 1,2 кг

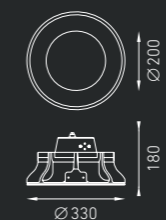
Код заказа: 1537000070

LED 1 Вт 3000K CRI > 80



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

IP20    



PLC 002

 2,2 кг

Код заказа: 1538000020

2 × MAX 18 Вт E27



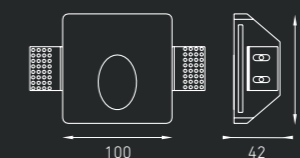


PLW 011/PLW 012

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 ее обработки грунтовкой.



IP20    



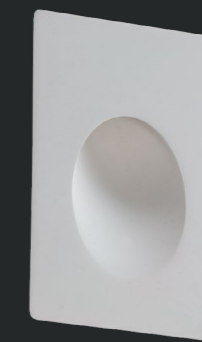
PLW 011

 0,5 кг

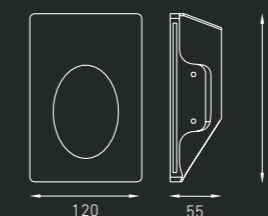
Код заказа: 1537000110

LED 1 Вт 3000K CRI > 80

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 ее обработки грунтовкой.



IP20    



PLW 012

 1,0 кг


Код заказа: 1537000120

LED 1 Вт 3000K CRI > 80

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 ее обработки грунтовкой.

IP20    



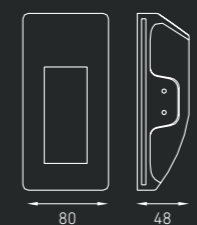
PLW 009  0,9 кг


Код заказа: 1537000090

LED 1 Вт 3000K CRI > 80

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 ее обработки грунтовкой.

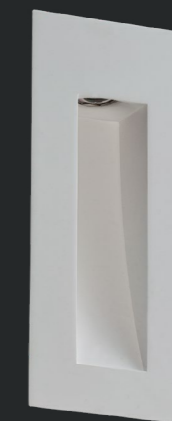
IP20    



PLW 010  0,6 кг

Код заказа: 1537000100

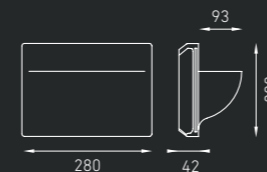
LED 1 Вт 3000K CRI > 80





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 ее обработки грунтовкой.

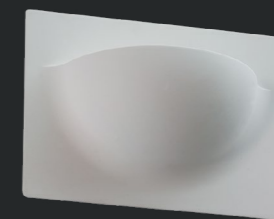
IP20



PLW 003 2,3 кг

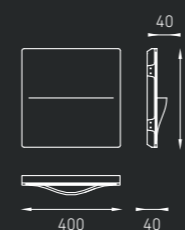
Код заказа: 1537000030

1 x MAX 40 Вт E14



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 ее обработки грунтовкой.

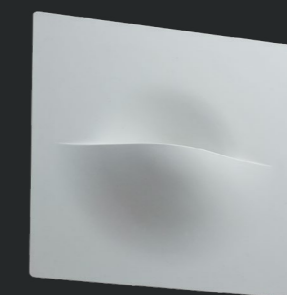
IP20



PLW 004 3,5 кг

Код заказа: 1537000040

1 x MAX 50 Вт GY6.35



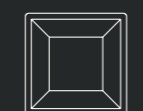


PLC 003/PLC 006

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 ее обработки грунтовкой.



IP20    



PLC003

 1,2 кг

Код заказа: 1538000030

1 x MAX 50 Вт GU5.3



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 ее обработки грунтовкой.



IP20    



PLC 006

 0,6 кг

Код заказа: 1538000060

1 x MAX 50 Вт GU5.3

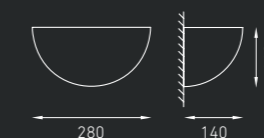



PLW 002/PLW 006

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



IP20    



PLW 002  1,0 кг

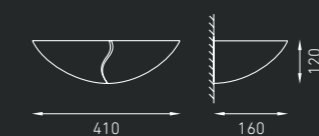
Код заказа: 1537000020


1 × MAX 40 Вт E14 

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



IP20    



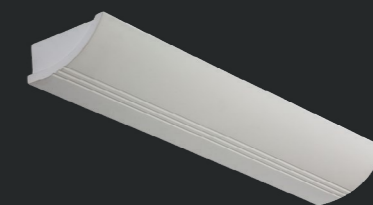
PLW 006  1,7 кг

Код заказа: 1537000060

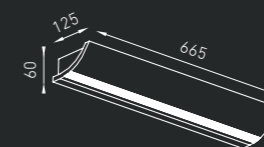
1 × MAX 60 Вт E27 


PLW 005/PLW 008

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



IP20    



PLW 005  2,4 кг

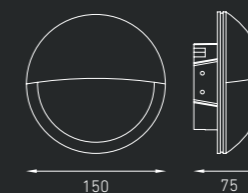
Код заказа: 1537000050


1 × 14 Вт G5

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 ее обработки грунтовкой.



IP20    



PLW 008  0,6 кг

Код заказа: 1537000080

LED 1 Вт 3000K CRI > 80

PLW 001/PLC 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 ее обработки грунтовкой.

IP20



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

PLC 004/PLC 005



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 ее обработки грунтовкой.

IP20

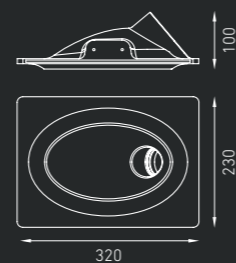


PLC 004 0,3 кг
 Код заказа: 1538000040
 1 x MAX 50 Вт GU5.3



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

IP20



PLC 001 1,5 кг
 Код заказа: 1538000010
 1 x MAX 50 Вт GU5.3

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 ее обработки грунтовкой.

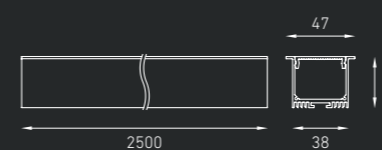
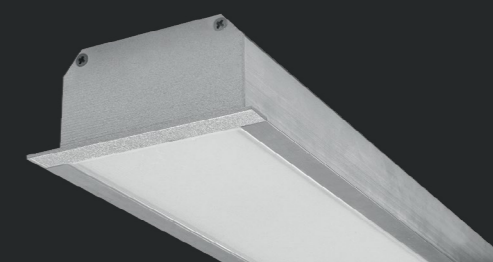
IP20




PLC 005 0,5 кг
 Код заказа: 1538000050
 1 x MAX 50 Вт GU5.3




Встраиваемая профильная система для создания, как декоративных световых эффектов, так и для основного освещения. Корпус изготовлен из экструдированного анодированного алюминиевого профиля, рассеиватель из экструдированного поликарбонатного профиля. Торцевые крышки из анодированного алюминия и крепежные элементы из оцинкованной стали поставляются отдельно. Внутри корпуса устанавливается самоклеющаяся светодиодная лента. Подробная информация по предлагаемым типам ленты приведена на страницах 130-131.

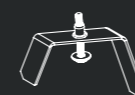


PROFILE 30  1,9 кг

Код заказа: 2398000030

PROFILE 60  2,4 кг

Код заказа: 2398000040



Крепеж для PROFILE 30

Код заказа: 2398000010



Крепеж для PROFILE 60

Код заказа: 2398000020



Комплект торцевых крышек с саморезами PROFILE 30

Код заказа: 5398000030



Комплект торцевых крышек с саморезами PROFILE 60

Код заказа: 5398000040

Светодиодная лента предназначена для декоративной подсветки, создания общего освещения и различных световых эффектов. Лента предлагается различных мощностей, как одноцветная, так и RGB. С помощью термопроводящего клеевого основания от компании 3M, ленту можно надежно установить практически на любую ровную поверхность.

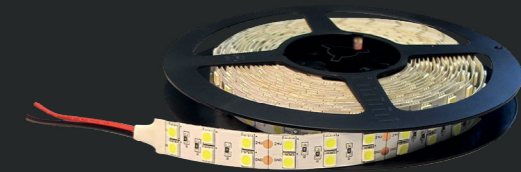


FLEXLINE 120/9.6 N	
Код заказа: 2010000010	
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×8
Минимальный участок резки, мм	50
Количество светодиодов, шт./метр	120
Мощность, Вт/метр	9,6
Световой поток, лм/метр	570
Индекс цветопередачи:	> 80
Цветовая температура, К	4000

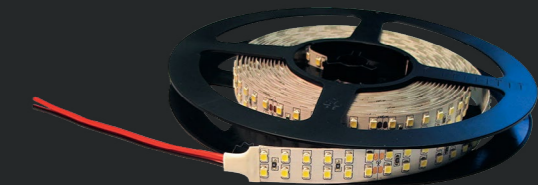


FLEXLINE 60/14.4 N	
Код заказа: 2010000020	
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×10
Минимальный участок резки, мм	100
Количество светодиодов, шт./метр	60
Мощность, Вт/метр	14,4
Световой поток, лм/метр	860
Индекс цветопередачи:	> 80
Цветовая температура, К	4000

FLEXLINE 120/28.8 N	
Код заказа: 2010000050	
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×15
Минимальный участок резки, мм	50
Количество светодиодов, шт./метр	120
Мощность, Вт/метр	28,8
Световой поток, лм/метр	1700
Индекс цветопередачи:	> 80
Цветовая температура, К	4000



FLEXLINE 240/19.2 N	
Код заказа: 2010000030	
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000 × 15
Минимальный участок резки, мм	50
Количество светодиодов, шт./метр	240
Мощность, Вт/метр	19,2
Световой поток, лм/метр	1150
Индекс цветопередачи:	> 80
Цветовая температура, К	4000



FLEXLINE 60/14.4 RGB	
Код заказа: 2010000040	
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×10
Минимальный участок резки, мм	100
Количество светодиодов, шт./метр	60
Мощность, Вт/метр	14,4
Световой поток, лм/метр	1150
Цветность:	RGB



Для работы светодиодных светильников необходимы драйверы постоянного тока. Драйвер следует выбирать исходя из указанных в документации на светильник тока и мощности. Требуется соблюдать полярность при электрическом соединении светильника и драйвера, во избежание выхода светильника из строя.



TCI BULL/L DC 8W 350MA	0,04 кг
Код заказа: 6002000890	
Длина×Ширина×Высота, мм	60×35×21
Максимальная мощность, Вт	8
Значение тока на выходе, mA	350
cos φ	0,6



TCI UNIVERSALE 20*	0,09 кг
Код заказа: 6002000900	
Длина×Ширина×Высота, мм	110×50×21
Максимальная мощность, Вт	19**/20
Значение тока на выходе, mA	350/500/550/700
cos φ	0,95

* универсальный драйвер с возможностью выбора тока на выходе устройства
 ** для установленного значения тока 350 mA

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 ≥ 12,5 мм	IPx1	Вертикально падающие капли воды не оказывают вредного воздействия
IP3x	Твердые предметы диаметром ≥ 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 ≥ 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

Офисы и производство в России:

ООО «ТК «Световые Технологии»

Россия, 127273, г. Москва,

ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 2

Т +7 (495) 995 55 95

Ф +7 (495) 995 55 96

info@msk.ltcompany.com

ООО «Завод «Световые технологии»

Россия, 390010, г. Рязань,

ул. Магистральная, д. 11а

Т +7 (4912) 46 00 10

Ф +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

Т +7 (812) 493 38 10

Ф +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

Т +7 (861) 220 07 01

Ф +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

Т +7 (843) 515 32 57

Ф +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

Т +7 (846) 277 91 87

Ф +7 (846) 277 91 88

samara@ltcompany.com

Подразделение ООО «ТК «Световые Технологии»

Нижний Новгород (Приволжский

Федеральный округ РФ)

Россия, 603140, г. Нижний Новгород,

пл. Комсомольская, 2, офис 11

Т +7 (831) 211 55 59

Ф +7 (831) 211 55 95

n.novgorod@ltcompany.com

Подразделение ООО «ТК «Световые Технологии»

Новосибирск (Сибирский Федеральный округ РФ)

Россия, 630073, г. Новосибирск,

Пр-т Карла Маркса, 57, офис 708

Т +7 (383) 363 58 48

Ф +7 (383) 363 58 48

novosibirsk@ltcompany.com

Подразделение ООО «ТК «Световые Технологии»

Красноярск (Сибирский Федеральный округ РФ)

Россия, 660049 г. Красноярск

ул. Карла Маркса, 95, к. 1, офис 502

Т +7 (391) 216 52 22

Ф +7 (391) 216 52 22

krasnoyarsk@ltcompany.com

Подразделение ООО «ТК «Световые Технологии»

Екатеринбург (Уральский Федеральный округ РФ)

Россия, 620075, г. Екатеринбург,

ул. Красноармейская, 10, офис 609

Т +7 (343) 378 41 78

Ф +7 (343) 378 41 79

ekaterinburg@ltcompany.com

Офис в Республике Казахстан:

Представительство

ООО «ТК «Световые Технологии»

в Республике Казахстан

Казахстан, 050059, г. Алматы,

пр-т Аль Фараби, 13, пав. 2В, офис А44

Т +7 (727) 311 11 49

Ф +7 (727) 311 11 47

almaty@ltcompany.com

Офис в Республике Беларусь:

Представительство

ООО «ТК «Световые Технологии»

в Республике Беларусь

Беларусь, 220012, г. Минск,

пр-т Независимости, 84А-13, офис 2

Т +375 (17) 237 62 50

Ф +375 (17) 237 62 50

minsk@ltcompany.com

Офис и производство в Украине:

Подразделение ООО «КОМПАНИЯ «ВИТАВА» Киев

Украина, 02090, г. Киев,

ул. Владимира Сосюры, 6

Т +38 (044) 585 47 88

Ф +38 (044) 585 51 94

info@kiev.ltcompany.com

ООО «КОМПАНИЯ «ВИТАВА»

(Производство) Украина, 07100, Киевская область,

г. Славутич, пр-т Энтузиастов, 8

Т +38 (04579) 299 01

Ф +38 (04579) 299 02

info@slv.ltcompany.com

Производство в Испании:

Lighting Technologies TRQ, S.L.

Avda. Pio XII, 38, 12500 Vinaros, Spain

Т +34 (964) 404 024

F +34 (964) 401 272

info@trqsl.com

www.trqsl.com

