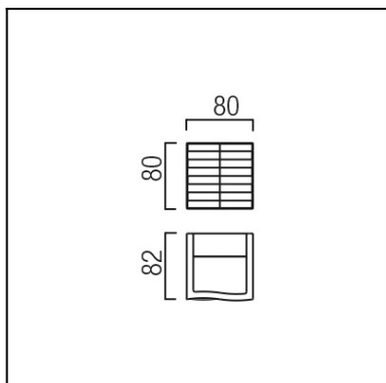


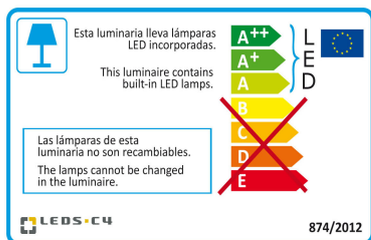
Design by Josep Patsí



Отделка на фотографии может не совпадать с отделкой, соответствующей артикулу товара. Для получения реальной информации смотрите описание отделки.



Скачать файлы в формате .ldt / .ies



Нажмите на изображение для загрузки этикетки энергетической эффективности

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип:	НАСТЕННЫЕ
Индекс защиты IP:	IP20
Источник света 1:	1 x LED Cree 4W Белый теплый - 3000 K 324 lm ^(N) CRI 80
Напряжение/Частота:	100-240V/50-60Hz
Гарантия (Года/лет):	2
Возможность расширения гарантии (Года/лет):	5
Количество единиц в коробке:	12
Вес нетто (кг):	0.29
EAN:	8435381414139



МАТЕРИАЛЫ/ОТДЕЛКИ

Материал структуры:	Полиуретан	Материал диффузора:	Оргстекло
Отделка структуры:	Белый матовый	Отделка диффузора:	Матовый

ОБОРУДОВАНИЕ

Электронное оборудование мультINAпряжения входит в комплект поставки (110-240 V / 50-60 Hz)

Lm^(N): Номинальный световой поток светильника в реальных условиях работы. Его реальный световой поток будет зависеть от окружающих условий и эффективности оптики и/или диффузора.

LEDS-C4 сохраняет за собой право на внесение целесообразных изменений с целью улучшения технических характеристик продукта
Рекомендуем Вам проконсультироваться со специалистами коммерческого отдела для разрешения любых сомнений

(+34) 973 468 100
leds-c4@leds-c4.com
www.leds-c4.com

Продажа дизайнерской мебели,
света и аксессуаров
по всей России
8 (800) 500-70-36
hello@barcelonadesign.ru
www.barcelonadesign.ru

Luminaire

Code 05-2924-BW-M3
Name Applique STREAM led 4W
Line Eulumdat

Measur.

Code 05-2924-BW-M3
Name Applique STREAM led 4W
Date 07-07-2014

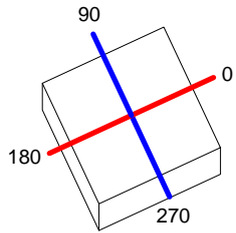
Lamp

Code 05-2924-BW-M3
Number 1
Position

Efficiency	100.00%	Coordinate system	CG	Total Flux	271.66 lm
Maximum value	57.52 cd	Position	C=90.00 G=5.00	Sym. on planes 270-90	
Rectangular Luminaire	Length 80 mm	Width	80 mm	Height	80 mm
Rectangular Luminous Area	Length 45 mm	Width	65 mm	Height	80 mm
Horizontal Luminous Area	0.002925 m2	Emitting area on Plane 180°	0.003600 m2		
Emitting area on Plane 0°	0.003600 m2	Emitting area on Plane 270°	0.005200 m2		
Emitting area on Plane 90°	0.005200 m2	Glare area at 76°	0.004201 m2		
Symmetry Type	Sym. on planes 270-90	Maximum Gamma Angle	180		
Measurement Distance	0.00	Measurement Flux	271.66 lm		
Operator	Asselum T2	Source voltage			
Temperature	25.00 °C	Source current			
Humidity	60.00 %	Photocell			
Notes					

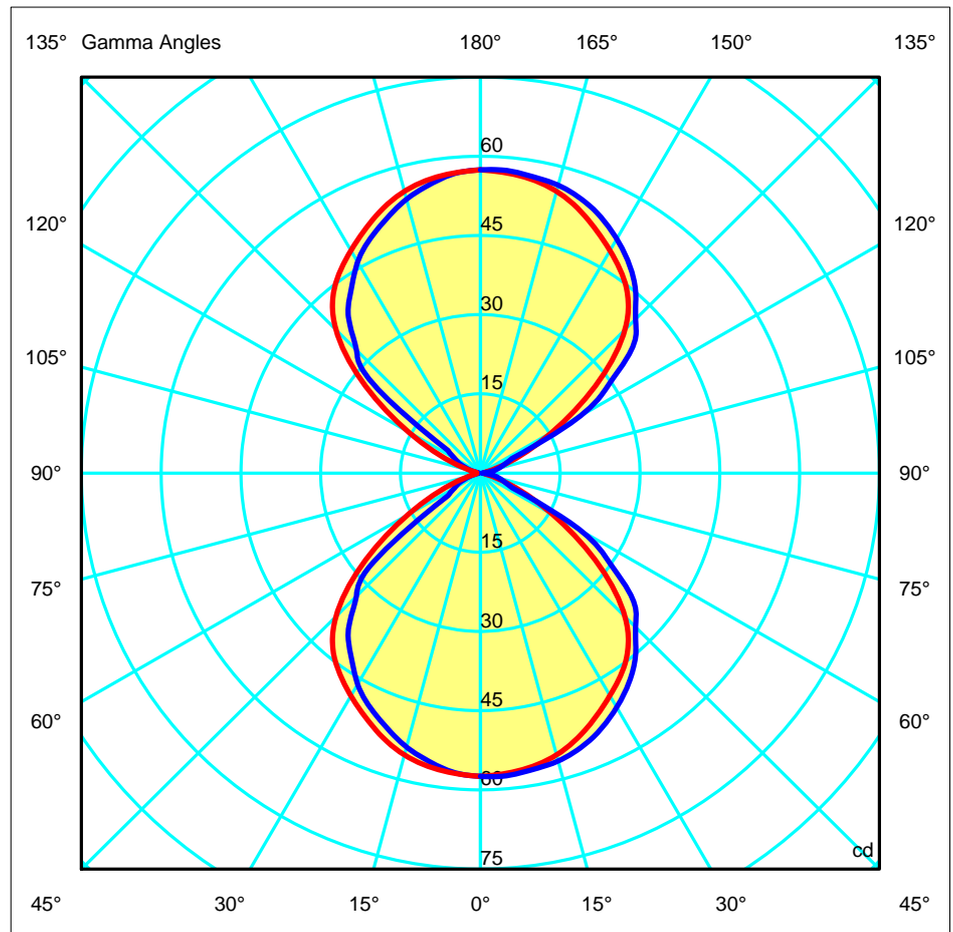
Luminaire Lamps					
Line	Code	Name	Flux [lm]	Pow. [W]	Q.ty
Eulumdat	05-2924-BW-M3	05-2924-BW-M3 - 4.00 W	271.66	4.00	1
C.I.E.	57 91 98 50 100	D DIN 5040	C41		
F UTE	0.50 C + 0.50 T	B NBN	BZ 3		

80mm x 80mm



C Halfplanes
270.0 — 0.0
180.0 — 0.0
90.0 — 0.0

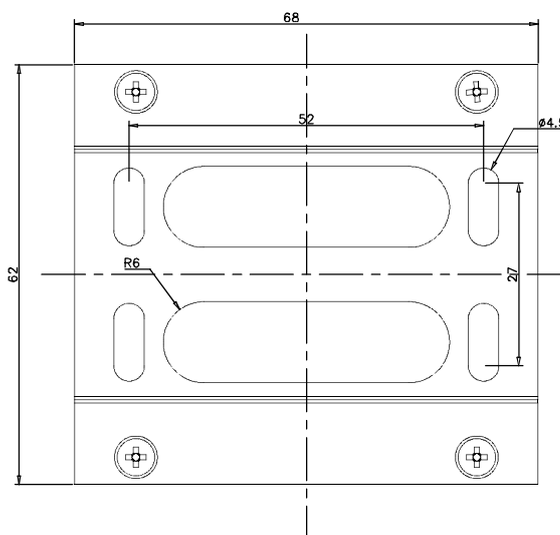
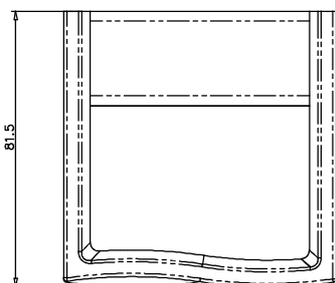
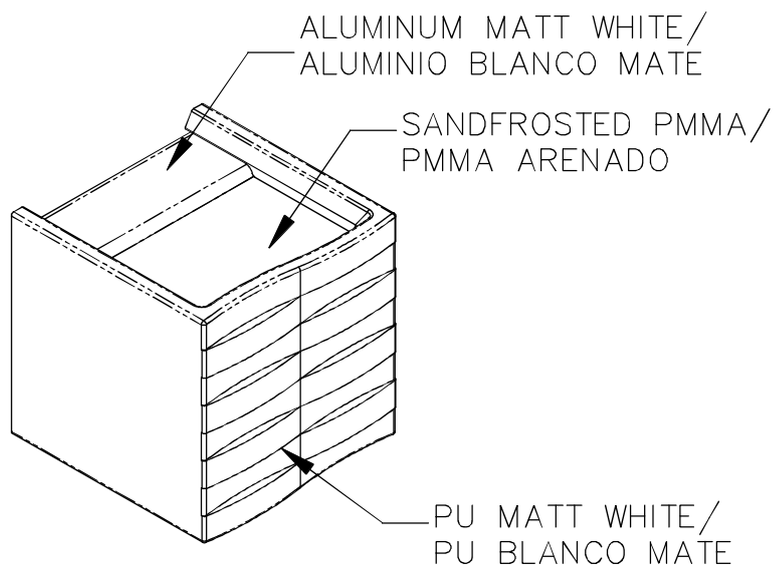
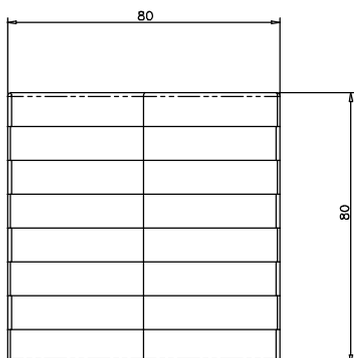
ULOR 50.00 %
DLOR 50.00 %
RN 50.00 %





Продажа дизайнерской мебели,
света и аксессуаров
по всей России

8 (800) 500-70-36
hello@barcelonadesign.ru
www.barcelonadesign.ru



Продажа дизайнерской мебели,
света и аксессуаров
по всей России

8 (800) 500-70-36
hello@barcelonadesign.ru
www.barcelonadesign.ru

