

Essential LEDtube batten G2 BN011



Essential LEDtube Batten Gen2



✓ Не нужно больше заботиться о направлении

✓ Универсальные форм-факторы для различных применений

--5 форм корпуса

✓ Надежнее

--корпус шире и прочнее

✓ Более универсальный дизайн для пользователей

---Cov batten L&F design

Essential LEDtube Batten G2:

Length (m)	0.6	1.2
Form factor	Single and Twin tube	
Reflector	4ft, With reflector & without reflector; 4ft, single side reflector type for single tube version	
Dimension (mm) (W x H)	49*65(the height: 65 is including lamp holder, if no, height of housing is 31)	
Voltage	220-240V~ 50/60Hz	
IP rating	IP20	
Wiring	Double wiring for Sing end Philips TLED	
Insulation	Class I	
Working temp	-20 ~ 40°C	
Connection	Inside wiring ; Middle entry;	
Installation	Surface mounted, suspension	
Lamp replaceable	Yes	
Lamp type	Philips Ecofit, master, essential TLED	
Housing material	SPCC	
Housing coating	Powder paint, RAL9003 white	
Housing thickness	0.3mm	
Packaging	Plastic bag with each lum in one large outer box	
Fuse	1000mA, with VDE	
Accessory	Two screws: ST4x17mm , two expansion bolts: 26.5xφ6.8mm *2	
Approbation	Company standard, complaint with IEC 60598	
Warranty	1 year	



7 SKUs

4ft

For single tube
For single tube with reflectors
For twin tubes
For twin tubes with reflectors
For single tube with single reflector

2ft

For Sing tube
For Twin tubes

Не нужно заботиться о направлении светодиодной трубки

Нет
ограничений по
направлению



Benchmarking

	Brand	Philips	PAK
Mechanical	Form factor	Single Tube	Single Tube
	Total Dimension (not include lamp holder) (W X H mm)	49 X 31	40 X 26
	Lamp replaceable	Yes	Yes
	Housing material	SPCC	SPCC
	Housing coating	White powder paint	White powder paint
	IP rating	IP20	IP20
	Installation	Surface, Suspend	Surface, Suspend
	Trunkable	Yes	Yes
Electrical	Voltage	220-240V~ 50/60Hz	220-240V~ 50/60Hz
	Wiring	One end power supply / wiring for Sing end Philips TLED	Dual end power supply, for dual end TLED
	Insulation	Class I	Class I
	Fuse	1000mA, fast action, VDE certified, replaceable	No
Others	Working temp	-20 ~ 40°C	NA
	Packaging	Plastic bag/carton box	No packaging for individual product
	Approbation	GC: Company standard; compliant with IEC 60598	No

Safer, stronger, more fit for Feifan tube

Особенности и преимущества

Реечный светильник для работы с TLED с цоколем T8

Разработан для светодиодных трубок типа EcoFit
(подходит и для других светодиодных трубок)

- Входной кабель питания посередине
- Тонкая и легкий металлический корпус
- Дополнительный предохранитель для двойной защиты, если флуоресцентная трубка подключена по ошибке
- Доступны версии для одной и двух светодиодных трубок, а также варианты с односторонним (1R) и двусторонним отражателем (2R) для лучшего направления светового потока.
- Источники питания могут располагаться с двух сторон предохранитель встроен в корпус
- Металлический корпус.
- Белая порошковая краска на металлической основе
- Подходит для светодиодных трубок: Philips Ecofit, master, essential TLED

Коды

Одностороннее подключение		Двустороннее подключение	
Код	Описание	Код	Описание
911401737642	BN011C 1xTLED L600 G2 GM	911401820681	BN011C DE 1xTLED L600 G2 GM
911401737652	BN011C 2xTLED L600 G2 GM	911401820581	BN011C DE 2xTLED L600 G2 GM
911401737602	BN011C 1xTLED L1200 G2 GM	911401821081	BN011C DE 1xTLED L1200 G2 GM
911401737612	BN011C 2xTLED L1200 G2 GM	911401820981	BN011C DE 2xTLED L1200 G2 GM
911401737662	BN011C 1xTLED L1200 1R G2 GM	911401820481	BN011C DE 1xTLED L1200 1R G2 GM
911401737622	BN011C 1xTLED L1200 2R G2 GM	911401820881	BN011C DE 1xTLED L1200 2R G2 GM
911401737632	BN011C 2xTLED L1200 2R G2 GM	911401820781	BN011C DE 2xTLED L1200 2R G2 GM
		911401821281	BN011C DE 1xTLED L1500 G2 GM
		911401821181	BN011C DE 2xTLED L1500 G2 GM

