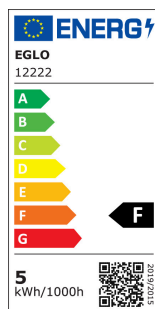


12222

LM_LED_E27 - V2



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015
with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Общая информация

Trade mark	EGLO
Артикул	12222
Тип	источник света
Light colour Complete	WARM WHITE
Тип источника осв-я (1)	E27-LED-ST64
кВт / 1000 ч	5
Штрих-код	9002759122225
Класс энергоэффективности	F

Размеры

Диаметр изделия (мм)	64
Длина изделия (мм)	142

Сведения об освещении

Допуск по цвету (LED, SDCM)	<6
-----------------------------	----

12222









LM_LED_E27 - V2

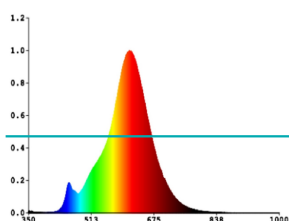
Техническая информация

Equivalent power (W)	42
Номинальный ток (mA)	47
Номинальный срок службы (ч)	20000
Расчетная мощность лампы (0,1 Вт)	5
Номинальный срок службы (ч)	20 000
item-number LED-board (1)	12222
Lighting Technology	LED
Directional Light source	No
Lamp cap (Socket)	E27
Mains light source	Yes
Connected light source	Yes
Colour-tunable light source	No
High luminance light source	No
Dimmable (bulb, board, stripe,...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	5
Rated useful lumen	500
Beam angle (°) - at measurement	360
Color temperature (K)	2200
Nominal wattage (W)	4,90
Standby power (P sb, W)	0,50
Chromaticity coordinates x (1)	0,5056
Chromaticity coordinates y (1)	0,4152
Color rendering index (CRI)	80
Lamp survival factor @3000h	> = 90 %
Lumen maintenance factor @3000h % in decimal number	0,93
Flicker Metric / Pst LM	0,1
Stroboscopic Effect Metric / SVM	0,1

Информация о выключателе

Функция	упр- с пульта ДУ и приложения
Время запуска	30
Время нагрева до 60%	12
Цикл переключения	25 000

							
E27	1x5,5 W	warm WHITE	20000 h	220-2 40V,5 0/60H Z	25000 x	>80	



Мы сохраняем за собой право на внесение технических изменений