

# 12256

## 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

### Основна информация

Trade mark	EGLO
Артикулен номер	12256
Тип	Източник на светлина
Светлинен цвят общо	WARM WHITE
Тип източник на светлина (1)	E27-LED-ST64
kW/1000h	5
EAN/UPC код	9002759122560
Клас на енергийна ефективност	F

### Размери

Диаметър на артикула (в мм)	64
Дължина на артикула (в мм)	142

### Информация за светлината

Допустимо отклонение на цвета (LED, SDCM)	<6
---	----

# 12256

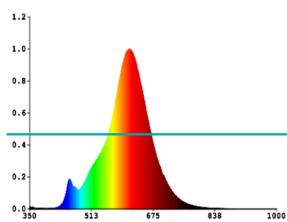
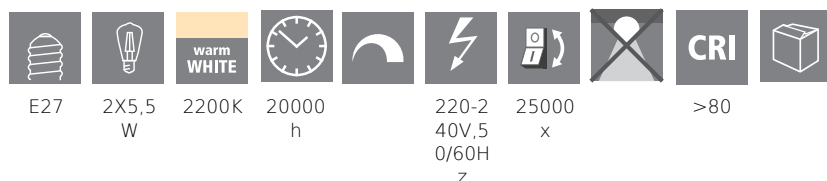
## LM\_LED\_E27 - V2

### Техническа информация

Equivalent power (W)	42
Номинален ток (в mA)	47
Номинален жизнен цикъл (в часове)	20000
Мощност на лампата (точност от 0,1W)	5
Стандартен жизнен цикъл (в часове)	20 000
item-number LED-board (1)	12256
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 за включване

Функция	S02
Начално време	<0,5 sec
Време за загряване до 60%	< 1 sec
Цикли на превключване	25 000



Запазваме правото за технически изменения

2/2