

# 12251 LM\_LED\_GU10 - V1



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	12251
Тип	Източник на светлина
Светлинен цвят общо	RGB+TW
Тип източник на светлина (1)	GU10-LED
kW/1000h	5
EAN/UPC код	9002759122515
Клас на енергийна ефективност	G

## Размери

Диаметър на артикула (в мм)	50
Дължина на артикула (в мм)	59

## Информация за светлината

Изчислена Кандéла/сила на светлина (в cd)	590
Допустимо отклонение на цвета (LED, SDCM)	<6

# 12251

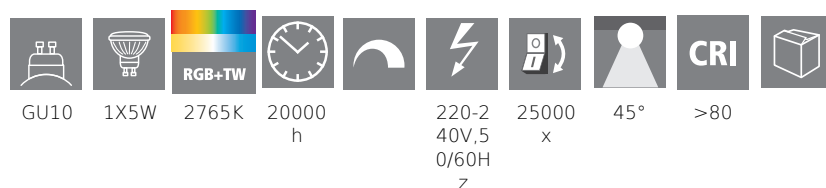
## LM\_LED\_GU10 - V1

### Техническа информация

Equivalent power (W)	50
Номинален ток (в mA)	43
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)	12251
Lighting Technology	LED
Directional Light source	Yes
Lamp cap (Socket)	GU10
Mains light source	Yes
Connected light source	Yes
Colour-tunable light source	Yes
High luminance light source	No
Dimmable (bulb, board, stripe,...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	5
Rated useful lumen	345
Beam angle (°) - at measurement	90
Color temperature (K)	2700-6500
Nominal wattage (W)	4,90
Standby power (P sb, W)	0,35
Chromaticity coordinates x (1)	0,4674
Chromaticity coordinates y (1)	0,4197
Color rendering index (CRI)	83
R9	14
Lamp survival factor @3000h	> = 90 %
Lumen maintenance factor @3000h % in decimal number	0,93
Flicker Metric / Pst LM	0,1
Stroboscopic Effect Metric / SVM	0,100

### Информация за включване

Функция	S02 Z04
Начално време	<0,5 sec
Време за загряване до 60%	< 1 sec
Цикли на превключване	25 000



# 10 - V1

