

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

Általános információk

Trade mark	EGLO
Anyag	12251
Típus	fényforrás
Világos szín kész	RGB+TW
Fényforrás típusa	GU10-LED
kW/1000 óra	5
EAN-kód	9002759122515
Energihatékonysági osztály	G

Méretek

Termék átmérője (mm)	50
Termék hossza (mm)	59

Light Information

Rated Peak Candela (in cd)	590
Fényszíntolerancia (LED, SDCM)	<6

12251

LM_LED_GU10 - V1

Technikai adatok

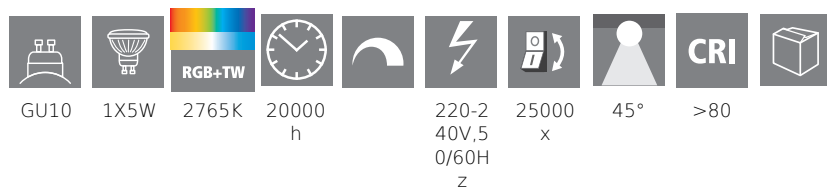
Equivalent power (W)	50
Névleges áramerősség (mA)	43
Névleges élettartam (óra)	20000
Lámpa mért teljesítménye (0,1 W-os pontossággal)	5
Mért élettartam (óra)	20 000
item-number LED-board (1)	12251
Lighting Technology	LED
Directional Light source	Yes
Lamp cap (Socket)	GU10
Mains light source	Yes
Connected 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
Sugárzási szög (°) mérés közben	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

Switch information

Funkció

vezérlés: applikációval, távirányítóval
színhőmérséklet szabályzás, RGB

Bekapcsolási idő	<0,5 sec
Bemelegedési idő 60%-ra	< 1 sec
Kapcsolási ciklus	25 000



10 - V1

