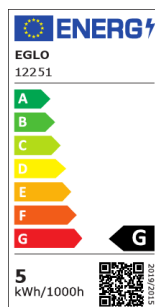


12251 LM_LED_GU10 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Všeobecné informácie

Trade mark	EGLO
Číslo výrobku	12251
Typ	Svetelné zdroje
Barva svetla celkem	RGB+TW
Typ svet. zdroje (1)	GU10-LED
kW/1000h	5
EAN/UPC kód	9002759122515

Rozmery

Priemer výrobku (v mm/in)	50
Dĺžka výrobku (v mm/in)	59

12251

LM_LED_GU10 - V2



Informácie o svetle

Měrná intenzita světla (v cd)

590

Tolerancia farby (LED, SDCM)

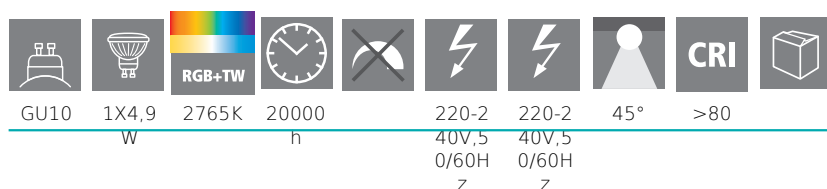
<6

Technické informácie

Equivalent power (W)	50
Koeficient výkon žiarovky	0,5
Nominálny prúd (v mA)	43
Nominálna životnosť (v h)	20 000
Menovitý výkon žiarovky (presnosť na 0,1 W)	5
Menovitá životnosť v (h)	20 000
item-number LED-board (1)	12251
Lighting Technology	LED
Smerový svetelný zdroj	Áno
Pätica žiarovky (zásuvka)	GU10
Hlavný zdroj svetla	Áno
Pripojiteľný svetelný zdroj	Áno
Farebne nastaviteľný svetelný zdroj	Áno
Svetelný zdroj s vysokou svietivosťou	Nie
Stmievateľné (žiarovka, čip, pásik, ...)	Nie
Energy consumption (kWh/1000h)	5
Výkon v lúmenoch	345
Beam angle (°) - at measurement	90
Teplota farieb (K)	2700-6500
Menovitý výkon (W)	4,9
Pohotovostná príkon (P sb, W)	0,35
Chromatickosť x (1)	0,4674
Chromatickosť 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	0,1

Prepínač informácií

Funkcia	ovládanie cez APP + diaľkové ovládanie CCT, RGB
Čas rozsvietenia	<0,5 sec
Čas zohriatia na 60 %	< 1 sec
Spínacie cykly	25000



12251 LM_LED_GU10 - V2

