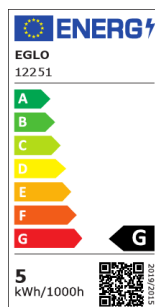


12251 LM_LED_GU10 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Všeobecné informace

Trade mark	EGLO
Číslo výrobku	12251
Typ	Světelné zdroje
Barva světla celkem	RGB+TW
Typ svět. zdroje (1)	GU10-LED
kWh/1000h	5
EAN/UPC kód	9002759122515
Třída energetické účinnosti	G

Rozměry

Průměr výrobku (v mm)	50
Délka výrobku (v mm)	59

12251 LM_LED_GU10 - V2



Informace o světle

Měrná intenzita světla (v cd)

590

Tolerance barev (LED, SDCM)

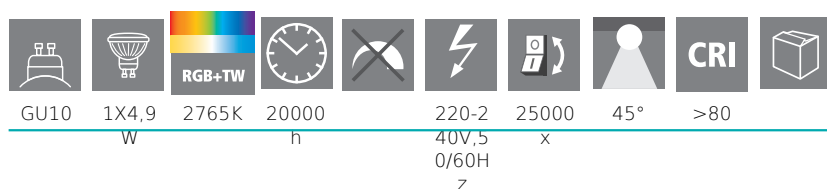
<6

Technické informace

Odpovídající výkon (W)	50
Výkonový faktor svítlny	0.5
Jmenovitý proud (v mA)	43
Jmenovitá životnost (v h)	20000
Jmenovitý (dimenzační) výkon svítlny (přesnost 0,1 W)	5
Jmenovitá (dimenzační) životnost (v h)	20000
item-number LED-board (1)	12251
Lighting Technology	LED
Směrový světelný zdroj	Yes
Patice zdroje (zásuvka)	GU10
Hlavní zdroj světla	Yes
Připojitelný světelný zdroj	Yes
Barevně nastavitelný světelný zdroj	Yes
Světelný zdroj s vysokou svítivostí	No
Stmívatelný (zdroj, čip, pásek...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	5
Výkon v lumenech	345
Úhel paprsku (°) při měření	90
Teplota barev (K)	2700-6500
Jmenovitý výkon (W)	4,9
Pohotovostní příkon (P sb, W)	0,35
Chromatičnost x (1)	0,4674
Souřadnice chromatičnosti y (1)	0,4197
Index vykreslení barev (CRI)	83
Index vykreslení barev (R9)	14
Faktor životnosti zdroje @3000h	> = 90 %
Faktor podpory svítivosti @3000h % v desítkovém čísle	0,93
Efekt blikání / Pst LM	0,1
Stroboskopický efekt / SVM	0,1

Přepínač informací

Funkce	ovládání přes APP + dálkovým ovladačem CCT, RGB
Čas rozsvícení	<0,5 sec
Doba zahřívání až 60 %	< 1 sec
Spínací cykly	25000



12251 LM_LED_GU10 - V2

