

12253

LM_LED_E27 - 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	12253
Típus	fényforrás
Világos szín kész	RGB+TW
Fényforrás típusa	E27-LED-A60
kW/1000 óra	9
EAN-kód	9002759122539
Energiatahatékonyági osztály	F

Méretek

Termék átmérője (mm)	60
Termék hossza (mm)	118

Light Information

Fényszíntolerancia (LED, SDCM)	<6
--------------------------------	----

12253

LM_LED_E27 - V1

Technikai adatok

Equivalent power (W)	60
Névleges áramerősség (mA)	72
Névleges élettartam (óra)	25000
Lámpa mért teljesítménye (0,1 W-os pontossággal)	9
Mért élettartam (óra)	25 000
item-number LED-board (1)	12253
Lighting Technology	LED
Directional Light source	No
Lamp cap (Socket)	E27
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)	9
Rated useful lumen	806
Sugárzási szög (°) mérés közben	360
Color temperature (K)	2700-6500
Nominal wattage (W)	9
Standby power (P sb, W)	0,35
Chromaticity coordinates x (1)	0,4637
Chromaticity coordinates y (1)	0,4164
Color rendering index (CRI)	82
R9	9
Lamp survival factor @3000h	> = 90 %
Lumen maintenance factor @3000h % in decimal number	0,93
Displacement factor DF (PF)	0,50
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	15 000

12253

LM_LED_E27 - V1

