110148

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

Informazioni generali

Trade mark	EGLO
Codice prodotto	110148
Modello	Lampadine
Colore chiaro	WHITE
Tipo lampada (1)	GU10-LED
Codice EAN	9008606228737
Classe di efficienza energetica	F

Dimensioni

Diametro articolo (in mm)	50
Lunghezza articolo (in mm)	53

110148

LM_LED_GU10 - V1

Informazioni tecniche

Potenza equivalente (W)	50
item-number LED-board (1)	110148
Lighting Technology	LED
Sorgente luminosa direzionale	Yes
Lamp cap (Socket)	GU10
Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete	Yes
Sorgente luminosa connessa	No
Sorgente luminosa regolabile nel colore	No
Sorgente ad alta luminosità	No
Dimmerabile (lampadina, scheda, striscia)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	5
Rated useful lumen	345
Angolo del fascio (°) durante la misurazione	90
Color temperature (K)	4000
Nominal wattage (W)	4,50
Standby power (P sb, W)	0
Chromaticity coordinates x (1)	0,3833
Chromaticity coordinates y (1)	0,3836
Indice di resa cromatica (CRI)	82
Indice di resa cromatica R9	6
Fattore di sopravvivenza della lampada @3000h	> = 90 %
Fattore di mantenimento dei lumen @3000h % in numero decimale	0,93
Fattore di spostamento DF (PF)	0,50
Sfarfallio metrico/ Pst LM	0,1
Effetto stroboscopico metrico /SVM	0,1















2X4,5

4000K

40V,5 0/60H

L'azienda produttrice si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche tecniche.