

12255

LM_LED_E27 - V2



REGOLAMENTO DELEGATO DELLA COMMISSIONE (EU)
2019/2015 per quanto riguarda l'etichettatura energetica
delle sorgenti luminose

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informazioni generali

Trade mark	EGLO
Codice prodotto	12255
Modello	Lampadine
Colore chiaro	WHITE
Tipo lampada (1)	E27-LED-A60
kW/1000h	6
Codice EAN	9002759122553
Classe di efficienza energetica	E

Dimensioni

Diametro articolo (in mm)	60
Lunghezza articolo (in mm)	105

Light Information

Tolleranza di colore (LED, SDCM)	<6
----------------------------------	----

12255

LM_LED_E27 - V2

Informazioni tecniche

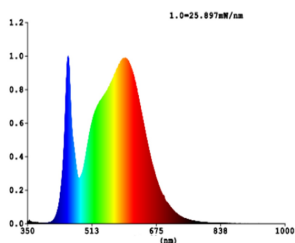
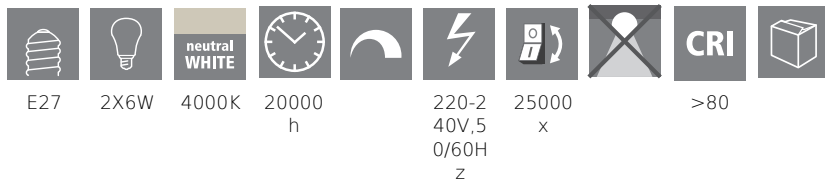
Potenza equivalente (W)	60
Corrente nominale (in mA)	50
Durata nominale (in ore)	20000
Wattaggio misurato (precisione 0,1 W)	6
Durata nominale (in ore)	20.000
item-number LED-board (1)	12255
Lighting Technology	LED
Sorgente luminosa direzionale	No
Lamp cap (Socket)	E27
Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete	Yes
Sorgente luminosa connessa	Yes
Sorgente luminosa regolabile nel colore	No
Sorgente ad alta luminosità	No
Dimmerabile (lampadina, scheda, striscia...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	6
Rated useful lumen	806
Angolo del fascio (°) durante la misurazione	360
Color temperature (K)	4000
Nominal wattage (W)	6
Standby power (P sb, W)	0,50
Chromaticity coordinates x (1)	0,38
Chromaticity coordinates y (1)	0,38
Indice di resa cromatica (CRI)	80
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

Informazioni accensione

Funzione	control via APP + telecomando
Tempo di accensione	<0,5 sec
Tempo di riscaldamento fino al 60%	< 1 sec
Cicli di accensione	25.000

12255

LM_LED_E27 - V2



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