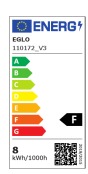
110172 LM_LED_E27 - V1







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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informazioni generali

MARCHIO	EGLO
Codice prodotto	110172
Modello	Lampadina
Colore chiaro	WHITE
Tipo lampada (1)	E27-LED-A60
Codice EAN	9008606228942

Dimensioni

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

110172 **LM_LED_E27 - V1**



Informazioni tecniche

Potenza equivalente (W)	60
Codice articolo Pannello LED (1)	110172
Tecnologia di illuminazione	LED
Sorgente luminosa direzionale	No
Attacco lampadina	E27
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
Consumo di energia (kWh/1000h)	9
Lumen nominale (lm)	806
Angolo del fascio (°) durante la misurazione	360
Temperatura colore (K)	4000
Potenza nominale in Watt	8,8
Coordinate cromatiche x (1)	0,3769
Coordinate cromatiche y (1)	0,3794
Indice di resa cromatica (CRI)	81
Fattore di sopravvivenza della lampada @3000h	> = 90 %
Fattore di mantenimento dei lumen @3000h % in numero decimale	0,93
Fattore di spostamento DF (PF)	0,9
Sfarfallio metrico/ Pst LM	0,1
Effetto stroboscopico metrico /SVM	0,1





















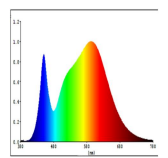


1X8,8 4000K

40V,5 0/60H

110172 LM_LED_E27 - V1





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

