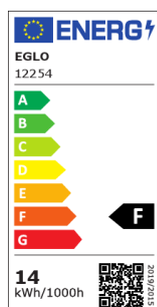


12254 LM_LED_E27 - V2



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	12254
Modello	Lampadina
Colore chiaro	RGB+TW
Tipo lampada (1)	E27-LED-G95
kWh/1000h	13
Codice EAN	9002759122546

Dimensioni

Diametro articolo (in mm/in)	95
Lunghezza articolo (in mm/in)	142

Light Information

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

12254
LM_LED_E27 - V2



Informazioni tecniche

Potenza equivalente (W)	88
Fattore di potenza	0,5
Corrente nominale (in mA)	117
Durata nominale (in ore)	20.000
Wattaggio misurato (precisione 0,1 W)	13
Durata nominale (in ore)	20.000
Codice articolo Pannello LED (1)	12254
Tecnologia di illuminazione	LED
Sorgente luminosa direzionale	No
Attacco lampadina	E27
Sorgente luminosa collegata direttamente alla tensione di rete	Yes
Sorgente luminosa connessa	Yes
Sorgente luminosa regolabile nel colore	Yes
Sorgente ad alta luminosità	No
Dimmerabile (lampadina, scheda, striscia...)	No
Consumo di energia (kWh/1000h)	14
Lumen nominale (lm)	1300
Angolo del fascio (°) durante la misurazione	360
Temperatura colore (K)	2700-6500
Potenza nominale in Watt	13,5
Dispersione di elettricità a luce spenta (Psb, W)	0,5
Coordinate cromatiche x (1)	0,463
Coordinate cromatiche y (1)	0,42
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)	0,7
Sfarfallio metrico/ Pst LM	0,1
Effetto stroboscopico metrico /SVM	0,1

12254 LM_LED_E27 - V2

Informazioni accensione

Funzione	control via APP + telecomando bianco dinamico, RGB
Tempo di accensione	<0,5 sec
Tempo di riscaldamento fino al 60%	< 0,5 sec
Cicli di accensione	25000

