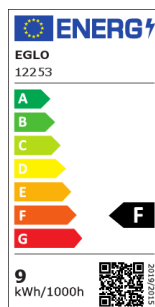


12253 LM_LED_E27 - V2



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

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Información general

Trade mark	EGLO
Número de material	12253
Tipo	Bombillas
Color de la luz	RGB+TW
Tipo de bombillas (1)	E27-LED-A60
kW/1000h	9
EAN/UPC	9002759122539

Dimensiones

Diámetro (en mm/in)	60
Longitud (en mm/in)	118

Light Information

Tolerancia del color de la luz (LED, SDCM)	<6
--	----

Información Técnica

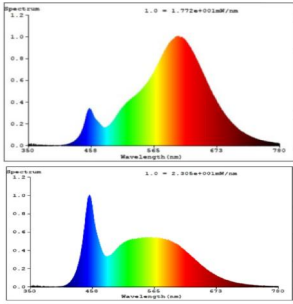
Potencia equivalente (W)	60
Factor de potencia de la lámpara	0,5
Amperaje (en mA)	72
Vida útil nominal	25.000
Potencia asignada (0,1W precisión)	9
Vida útil asignada	25.000
item-number LED-board (1)	12253
Lighting Technology	LED
Fuente de luz direccional	No
Lamp cap (Socket)	E27
Fuente de luz conectada directamente a la red eléctrica	Yes
Fuente de luz conectada	Yes
Fuente de luz de color regulable	Yes
Fuente de luz con alta luminancia	No
Regulable (bombilla, placa, tira,...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	9
Rated useful lumen	806
Ángulo de haz (°) al medir	360
Color temperature (K)	2700-6500
Nominal wattage (W)	9
Standby power (P sb, W)	0,35
Chromaticity coordinates x (1)	0,463
Chromaticity coordinates y (1)	0,42
Índice de reproducción cromática CRI	80
Factor de vida de la lámpara @3000h	> = 90 %
Factor de mantenimiento del lumen @3000h % en número decimal	0,93
Factor de desplazamiento DF (PF)	0,5
Efecto parpadeo / Pst LM	0,1
Efecto estroboscópico / SVM	0,1

Switch information

Funciones	Control mediante APP + Control remoto CCT, RGB
Tiempo de encendido	<0,5 sec
Período de inicio 60%	< 1 sec
Número de ciclos de conmutación	15000

E27 14W 2765K 25000 h 220-2 220-2
LM_LED_E27 - V2 40V,5 40V,5
0/60H 0/60H
z z

>80



Technical changes reserved



Contact | Support
eglo.com/en/eglo-worldwide