

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	12228
Tipo	Bombillas
Color de la luz	WARM WHITE
Tipo de bombillas (1)	E27-LED-G80
kW/1000h	6
EAN/UPC	9002759122287

## Dimensiones

Diámetro (en mm/in)	80
Longitud (en mm/in)	120

## 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)	50
Vida útil nominal	20.000
Potencia asignada (0,1W precisión)	6
Vida útil asignada	20.000
item-number LED-board (1)	12228
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	No
Fuente de luz con alta luminancia	No
Regulable (bombilla, placa, tira,...)	No
Energy consumption (kWh/1000h)	6
Rated useful lumen	806
Ángulo de haz (°) al medir	360
Color temperature (K)	2700
Nominal wattage (W)	6
Standby power (P sb, W)	0,5
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
Tiempo de encendido	<0,5 sec
Período de inicio 60%	< 0,5 sec
Número de ciclos de conmutación	25000

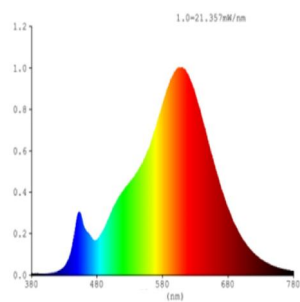
12228

h

40V,5  
0/60H

40V,5  
0/60H  
Z

LM\_LED\_E27 - V2<sup>Z</sup>



Technical changes reserved



Contact | Support  
[eglo.com/en/eglo-worldwide](http://eglo.com/en/eglo-worldwide)