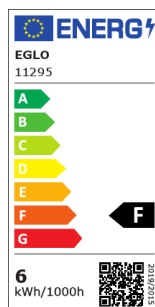


# 110295 LM\_LED\_GU10 - V1



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	110295
Tipo	Bombillas
Color de la luz 1	WARM WHITE
Tipo de bombillas 1	LED
Energy consumption (kWh/1000h)	6
EAN/UPC	9008606294503
Clase de eficiencia energética	F
Lighting Technology	LED
Montura 1	GU10

## Dimensiones

Diámetro (en mm/in)	50
Longitud (en mm/in)	56

## Light Information

Rated useful lumen	500
Ángulo de haz (°) al medir	360
Color temperature (K)	3000
Índice de reproducción cromática CRI	90
Fuente de luz conectada directamente a la red eléctrica	1
Chromaticity coordinates x (1)	0,44
Forma iluminante 1	GU10

## Información Técnica

Potencia equivalente (W)	42
Nominal wattage (W)	5,8
Factor de mantenimiento del lumen @3000h % en número decimal	0,96
Factor de vida de la lámpara @3000h	> = 90 %
Factor de desplazamiento DF (PF)	0,5
Efecto parpadeo / Pst LM	0,2
Efecto estroboscópico / SVM	0,4

## Switch information

Regulable (bombilla, placa, tira,...)	1
---------------------------------------	---

### Atenuador compatible

Nr.08: 2873 - BERKER

Nr.29: 5TC8 263 - SIEMENS

Nr.31: 5TC8211-0 - SIEMENS

Nr.34: EUD61NPN-UC - ELTAKO

Nr.36: 6523 UJGL-214P - ABB

Nr.37: VD100 - VADSBO

Nr.38: SBD200LED - SCHNEIDER

Nr.39: 7 520 62 - LEGRAND

Nr.40: 7 520 60 - LEGRAND

Nr.41: 1731DD - JUNG

Nr.42: 1711DE - JUNG

Nr.43: 1710DE - JUNG

Nr.44: 540100 - GIRA

Nr.45: 540000 - GIRA

Nr.46: 1730DD - JUNG

Nr.47: 1724DM - JUNG

Nr.48: UD1755REG - JUNG

Nr.49: 245500 - GIRA

Nr.50: 245000 - GIRA

Nr.51: 244000 - GIRA

Nr.52: 236500 - GIRA

Nr.55: DIMAX 542 plus S 5420130 - THEBEN

Nr.56: 6526 U - BUSCH-JAEGER

Nr.57: 6523 UR-103 - BUSCH-JAEGER

Nr.58: 6526 U-500 - ABB

Nr.59: 6523 UR-103-500 - ABB

Nr.61: 40200.LED.FMI.61 - FELLER

Nr.62: 431 HAN - PEHA

Nr.63: 820320 LEDDIM 400 - SG

Nr.67: 820323 LEDDIM200

Nr.68: 506DA126, Lauritz Knudsen



GU10

1 x  
5,8 W

220-2  
40V,5  
0/60H  
z

8

# 110295 LM\_LED\_GU10 - V1

