

## Informação Geral

Número de material	11692
Tipo de luz	Lâmpada
Tecnologia	LED - HV
Cor clara	WARM WHITE
Tipo Casquilho (1)	E27
Tipo de lâmpada (1)	E27-LED-G80
Classe de energia	A+
kW/1000h	4
EAN/UPC	9002759116927

## Dimensões

Artigo Diâmetro (em mm)	80
Artigo Comprimento (em mm)	122

## Informação acerca da Luz

Fluxo luminoso nominal (em lm)	320
Fluxo luminoso atribuído (90°/120°/completo)	320
Ângulo de irradiação (em °)	300
Temperatura de cor	1700K
Índice de rendimento de cor (Ra, CRI)	>80
Tolerância de cor (LED, SDCM)	<6

## Informação Técnica

Comparação de watts com lâmpada incandescente (W)	30
Fator de potência da lâmpada	0,9
Intensidade da corrente (em mA)	20
Potência nominal (em W)	4
Duração nominal	25000
Potência atribuída (0,1W precisão)	4
Duração atribuída	25.000

## Factor de Manutenção de Lúmens

Manutenção do fluxo luminoso	0,7
------------------------------	-----

## Informação do Interruptor












Lâmpadas com regulação de intensidade	Sim
Tempo de arranque	0,5 sec
Tempo de aquecimento 60%	1 sec
Número de ciclos de comutação	15.000

## Reguladores de Luz Compatíveis

BERKER - 2830 10
BERKER - 286710
BERKER - 2873
BUSCH-JAEGER - 2247 U
BUSCH-JAEGER - 2250 U
BUSCH-JAEGER - 6523 U
BUSCH-JAEGER - 6523 U-102
BUSCH-JAEGER - 6524 U
CLIPSAL - 32E450UDM
ELTAKO - EUD61NPN
GIRA - 0307 00/I02
GIRA - 2262 00/I00
GIRA - 238500/I00
JUNG - 225 NV DE
JUNG - 225 TDE
JUNG - 266 GDE
LEGRAND - 400T
LEGRAND - 7759 03
PEHA - 433 HAB
PEHA - 434
SCHALK - ETD U2
SIEMENS - 5TC8 256
SIEMENS - 5TC8 263
SIEMENS - 5TC8211-0

# 11692

## LM\_LED\_E27 - V1

										
E27	1X4W	1700K warm WHITE	25000 h		220-2 40V,5 0/60H z	15000 x		>80	10	A+

