



Informação Geral

Número de material	11648
Tipo de luz	Lâmpada
Tecnologia	LED - HV
Cor clara	WARM WHITE
Tipo Casquilho (1)	E14
Tipo de lâmpada (1)	E14-LED-P45
Classe de energia	A+
kW/1000h	6
EAN/UPC	9002759116484

Dimensões

Artigo Diâmetro (em mm)	45
Artigo Comprimento (em mm)	81

Informação acerca da Luz

Fluxo luminoso nominal (em lm)	470
Fluxo luminoso atribuído (90°/120°/completo)	470
Temperatura de cor	3000K branco quente
Índice de rendimento de cor (Ra, CRI)	>80
Tolerância de cor (LED, SDCM)	<6

Informação Técnica

Comparação de watts com lâmpada incandescente (W)	40
Fator de potência da lâmpada	0,7
Intensidade da corrente (em mA)	33
Potência nominal (em W)	5,5
Duração nominal	25000
Potência atribuída (0,1W precisão)	5,5
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 - 6513 U-102
BUSCH-JAEGER - 6519 U
BUSCH-JAEGER - 6524 U
ELKO - 315GLE
GIRA - 0300 00/I01
GIRA - 2262 00/I00
GIRA - 238500/I00
HAMILTON - LITESTAT
JUNG - 225 TDE
JUNG - 266 GDE
LEGRAND - 7759 03
OPUS - 852095
PEHA - 434
SCHALK - ETD U2
SIEMENS - 5TC8 256
SIEMENS - 5TC8 284

11648

LM_LED_E14 - V2

										
E14	1x5,5 W	3000K warm WHITE	25000 h		220-2 40V,5 0/60H z	15000 x		>80	10	A+

