



MASTER lâmpada LED

MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

A MASTER GLOW LEDbulb A60 7W proporciona um brilho regulável para obter um ambiente convidativo, e o seu design único irradia uma luz acolhedora em todas as direcções, tornando-a uma verdadeira alternativa à lâmpada incandescente. A MASTER LEDbulb A55 6W fornece uma luz suave e quente regulável. As MASTERLEDbulbs são particularmente adequadas a zonas públicas como entradas, corredores, escadas, onde a luz está sempre acesa. Compatível com instalações com um casquilho E27 e concebido para substituição de lâmpadas incandescentes de 40W, as MASTER LEDbulbs possibilitam enormes poupanças de energia e minimizam o custo de manutenção sem comprometer a qualidade da luz. Pode ser utilizado em conjunto com a maioria dos interruptores de regulação de luz de última geração, permitindo poupanças adicionais que ajudarão os proprietários de estabelecimentos de hotelaria a recuperar o investimento ao fim de um ano.

Avisos e Segurança

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	E27 [E27]
Vida útil nominal	25.000 h
Ciclo de comutação	100.000
Tecnologia de iluminação	LED
Em conformidade com RoHS da UE	Sim

Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Ângulo do feixe (Nom.)	200 °
Fluxo Luminoso	470 lm
Designação da cor	Branco quente (WW)
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	85,00 lm/W
Consistência da cor	<6
Color rendering index (CRI)	90

MASTER lâmpada LED

LLMF no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
---	------

Funcionamento e características elétricas

Frequência de linha	50 to 60 Hz
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de Energia	5,5 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	31 mA
Potência equivalente	40 W
Tempo de arranque (Nom.)	0,3 s
Tempo de aquecimento até 60% de luz	0.5 s
Fator de potência (Fração)	0.8
Tensão (Nom.)	220-240 V

Temperatura

T-máxima na caixa (Nom)	70 °C
-------------------------	-------

Controlos e regulação

Regulável	Sim
-----------	-----

Características mecânicas e compartimento

Acabamento da lâmpada	Fosca
-----------------------	-------

Formato da lâmpada	A60 [A 60 mm]
--------------------	---------------

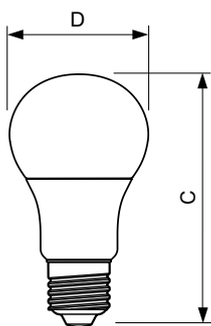
Aprovação e aplicação

Consumo de energia kWh/1000 h	6 kWh
-------------------------------	-------

Dados do produto

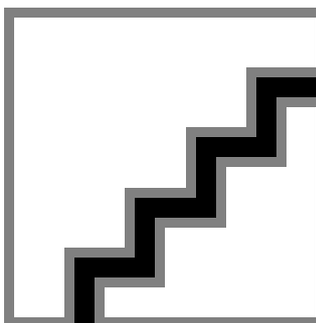
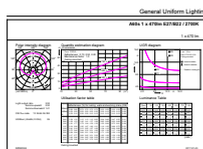
Nome de produto da encomenda	MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR
Nome do produto completo	MASTER LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR
Código do produto completo	871869670709800
Código de encomenda	70709800
N.º material (12NC)	929001351302
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8718696707098
Numerador – Embalagens por caixa exterior	10
EAN/UPC - Caso	8718696707104

Desenho dimensional



Product	D	C
MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	60 mm	110 mm

Dados fotométricos

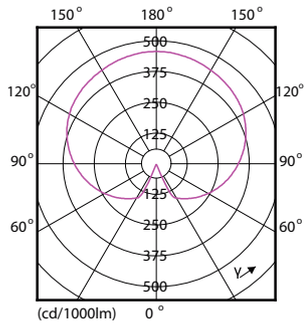


General uniform lighting - MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

Spectral Power Distribution Colour - MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

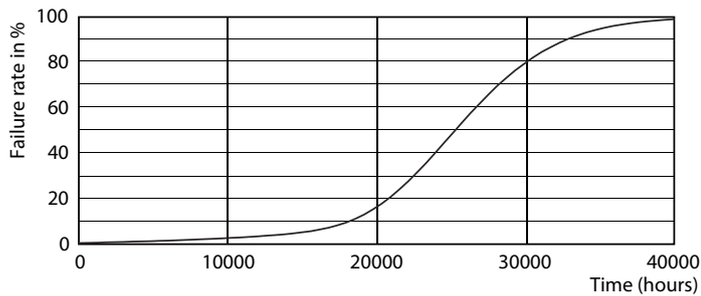
MASTER lâmpada LED

Dados fotométricos

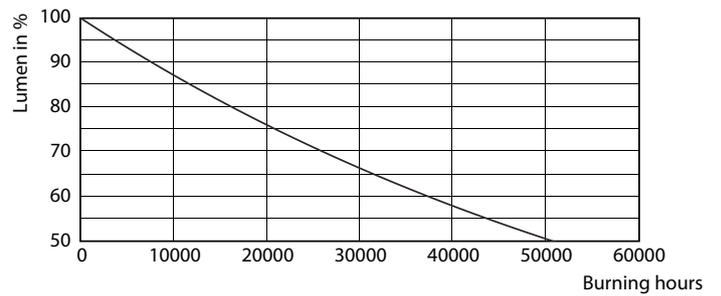


Light Distribution Diagram - MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR



Lumen Maintenance Diagram - MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

