



MASTER LEDspot LV AR111

MAS LEDspotLV D 20-100W 827 AR111 24D

Oferecendo um feixe de acentuação quente semelhante ao das lâmpadas de halogéneo, a MASTER LEDspot LV AR111 é uma solução adaptável perfeita para aplicações de iluminação focal e geral na indústria de hotelaria e de revenda. É particularmente adequada para iluminação geral em que a luz está sempre acesa, como em aplicações de iluminação de destaque criativa em lojas, restaurantes, hotéis e, em especial, galerias, exposições e museus. A MASTER LEDspot LV AR111, com design robusto, oferece vários ângulos de feixe para uma difusão de feixe bem definida. Não emite UV ou infravermelhos no feixe, o que a torna adequada para iluminar objectos sensíveis ao calor (alimentos, materiais orgânicos, pinturas, etc.). O controlador inteligente patenteado permite uma ampla compatibilidade com transformadores de halogéneo electrónicos e electromagnéticos existentes. A MASTER LEDspot LV AR111 proporciona enormes poupanças de energia e minimiza os custos de manutenção sem qualquer redução em termos de luminosidade.

Dados do produto

Informações gerais		Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	
Casquilho	G53 [G53]	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	2700 K
Vida útil nominal (Nom.)	25000 h	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	59,00 lm/W
Ciclo de comutação	50000X	Consistência da cor	<3
Tipo técnico	20-100W	Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Dados técnicos de luminosidade		Llmf no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
Código da cor	827 [CCT de 2700 K]	Fluxo luminoso em cone de 90°	1180 lm
Ângulo do feixe (Nom.)	24 °	Dados elétricos e de funcionamento	
Fluxo luminoso (Nom.)	1180 lm	Power (Rated) (Nom.)	20 W
Intensidade luminosa (Nom.)	5800 cd	Corrente de lâmpada (Nom.)	2400 mA
Designação da cor	Warm White (WW)	Potência equivalente	100 W
		Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s

MASTER LEDspot LV AR111

Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.)	0.5 s
Fator de potência (Nom.)	0.7
Tensão (Nom.)	12 V
Temperatura	
T-máxima na caixa (Nom)	80 °C
Controles e regulação	
Regulável	Sim
Aprovação e aplicação	
Etiqueta de Eficiência Energética (EEL)	A
Adequado para a iluminação de acentuação	Sim
Consumo de energia kWh/1000 h	22 kWh

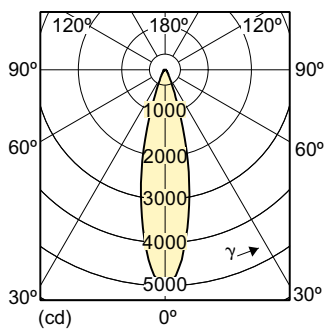
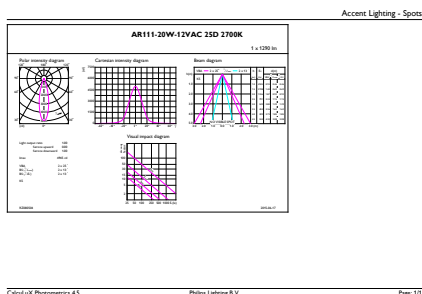
Dados do produto	
Código do produto completo	871869651504400
Nome de produto da encomenda	MAS LEDspotLV D 20-100W 827 AR111 24D
EAN/UPC – Produto	8718696515044
Código de encomenda	51504400
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	6
N.º material (12NC)	929001170802
Peso líquido (Peça)	0,160 kg

Desenho dimensional

Product
MAS LEDspotLV D 20-100W 827 AR111 24D

LED D 20-100W 827 AR111 24D

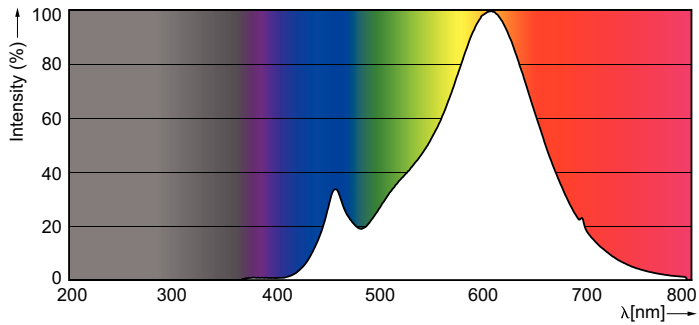
Dados fotométricos



MASTER LEDspot LV AR111 100W G53 827 24D

MASTER LEDspot LV AR111

Dados fotométricos

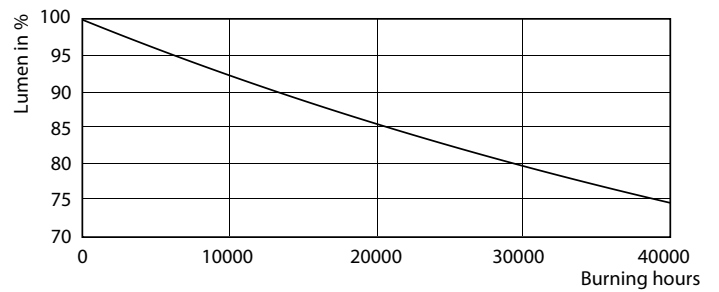


SDPO_LEDspotL_0022-Spectral Power distribution

Vida útil



MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D



MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

