



# MASTER LEDspot LV AR111

## MAS LEDspotLV D 20-100W 840 AR111 40D

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.

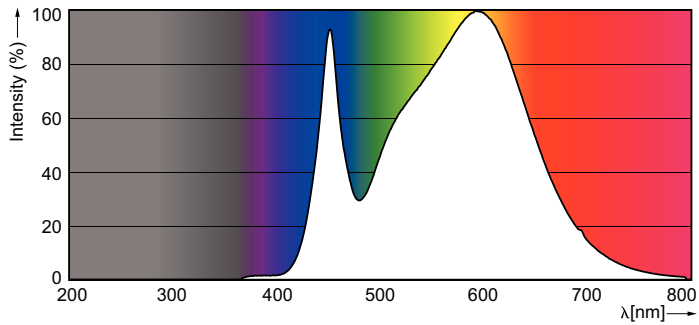
### Dados do produto

Informações gerais			
Casquilho	G53 [ G53]	Intensidade luminosa (Nom.)	2400 cd
Vida útil nominal (Nom.)	25000 h	Designação da cor	Cool White (CW)
Ciclo de comutação	50000X	Ângulo do feixe nominal	40 °
Tipo técnico	20-100W	Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K
Dados técnicos de luminosidade		Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	62,50 lm/W
Código da cor	840 [ CCT de 4000 K (841)]	Consistência da cor	<3
Ângulo do feixe (Nom.)	40 °	Índice de restituição cromática (Nom.)	80
Distribuição de luz	40D [ Feixe médio]	Llmf no final da vida útil nominal (Nom.)	70 %
Fluxo luminoso (Nom.)	1250 lm	Fluxo luminoso em cone de 90°	1250 lm
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	1250 lm	Dados elétricos e de funcionamento	
		Power (Rated) (Nom)	20 W



# MASTER LEDspot LV AR111

## Dados fotométricos



## Vida útil



MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

