



Brilho perfeito, design miniaturizado

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Lâmpada mini de descarga de iodetos metálicos em cerâmica de extremidade única, com longa duração e eficiência muito elevada, que produz uma luz branca viva e brilhante com uma elevada restituição cromática

Benefícios

- Feixe de alta intensidade de luz branca viva e brilhante que confere um aspecto irresistível aos produtos
- O mais baixo Custo Total de Propriedade em resultado da elevada eficiência (a mesma luz, menos energia ou a mesma energia, mais luz) e longa duração
- Adaptável a luminárias pequenas

Características

- Luz branca viva e brilhante
- Excelente restituição cromática, com vermelho extra
- Elevada eficiência com uma manutenção lumínica sem paralelo
- Desempenho cromático estável ao longo da vida útil
- Tamanho miniaturizado

Aplicação

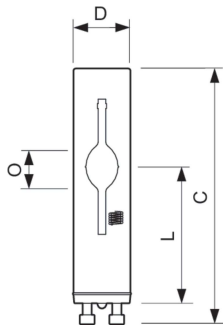
- Iluminação de acentuação e exposição em revenda
- Iluminação geral e decorativa interior
- Iluminação exterior de áreas

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Avisos e Segurança

- Utilizar apenas em luminárias totalmente fechadas, mesmo durante os testes (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- A luminária tem de ser capaz de conter componentes de lâmpadas quentes, no caso de a lâmpada se partir
- Utilizar apenas com mecanismo de controlo eletrónico
- Para 50 W, utilizar apenas com controlo electrónico da Philips
- O mecanismo de controlo tem de incluir proteção de fim de vida (IEC61167, IEC 62035)
- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Desenho dimensional



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	3,4 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm
MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	4,7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

Informações gerais

Casquilho	GU6.5
Posição de funcionamento	UNIVERSAL

Caraterísticas técnicas da luz

Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	0,434
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	0,398
Designação da cor	Branco quente (WW)
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	3000 K

Controlos e regulação

Regulável	Não
-----------	-----

Características mecânicas e compartimento

Acabamento da lâmpada	Transparente
-----------------------	--------------

Caraterísticas técnicas da luz

Order Code	Full Product Name	Índice de		
		Restituição Cromática (IRC)	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	Fluxo Luminoso
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	84	90 lm/W	1.800 lm
15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	90	102 lm/W	3.950 lm

Funcionamento e caraterísticas elétricas

Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de Energia	Order Code	Full Product Name	Tensão (Nom.)	Consumo de Energia
89083900	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	95 V	20,1 W	15382500	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	87 V	39,1 W

Características mecânicas e compartimento

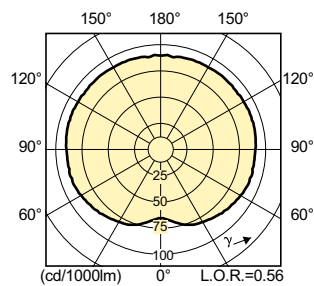
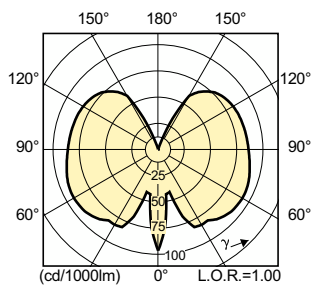
MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

Order Code	Full Product Name	Formato da lâmpada
89083900	MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5	T-4
	1CT	

Order Code	Full Product Name	Formato da lâmpada
15382500	MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5	T13.3
	1CT	

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Consumo de energia kWh/1000 h	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Máx.)	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)
89083900	MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
	1CT			
15382500	MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg
	1CT			



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

