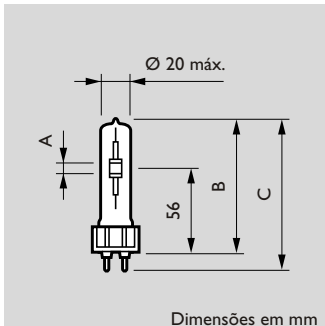
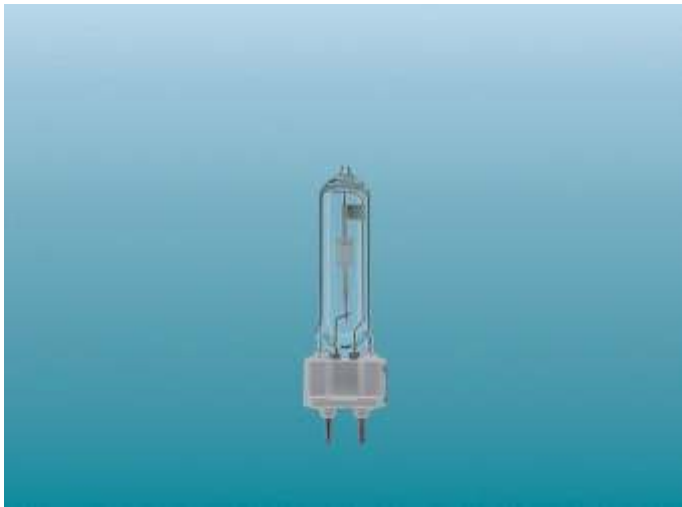


Lâmpadas de Descarga de Alta Intensidade

MASTERcolour CDM-T (Vapor Metálico Compacta)



Posição de funcionamento

Tipo	A nom.	B máx.	C máx.
Base	G12		
CDM-T 35W	5	90	100
CDM-T 70W	7	90	100
CDM-T 150W	9	100	110

O estado da arte na iluminação profissional.

São lâmpadas de descarga de alta intensidade com formato tubular de base bipino, compostas por um tubo de descarga com revestimento cerâmico que proporciona maior qualidade de luz, melhor reprodução de cores e grande estabilidade do fluxo luminoso ao longo da vida da lâmpada.

Possuem redutor de emissão de raios ultra-violeta.

As lâmpadas de vapor metálico compactas MASTERcolour CDM-T apresentam excelente qualidade de luz e ótima eficiência e durabilidade quando comparadas com as demais tecnologias em lâmpadas de descarga de alta intensidade existentes atualmente no mercado.

Necessitam de equipamento auxiliar compatível com sua tecnologia.

Aplicações

Devido a combinação de economia de energia com excelente qualidade de luz são ideais para iluminação comercial (vitrines, lojas e shopping centers) e de áreas externas (fachadas).

As lâmpadas MASTERcolour CDM-T devem ser utilizadas em luminárias fechadas (com vidro protetor).



PHILIPS

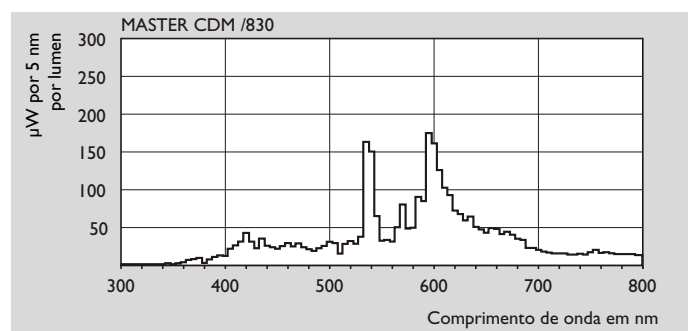
Lâmpadas de Descarga de Alta Intensidade

MASTERcolour CDM-T (Vapor Metálico Compacta)

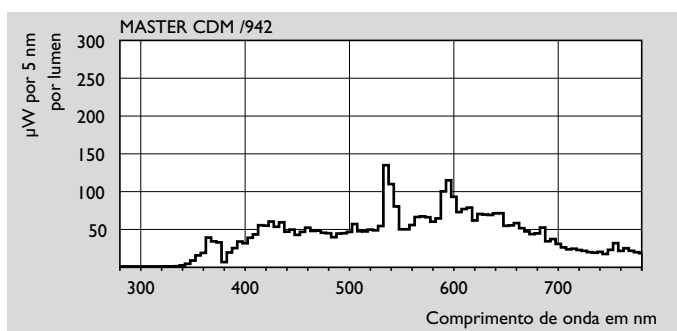
Código Comercial	Potência (W)	Tensão (V)	Corrente (A)	Tensão Mínima para Ignição (V)	Base	Índice de reprodução de cores (IRC)	Fluxo luminoso (lm)	Máxima temperatura permitida na base (°C)	Máxima temperatura permitida no bulbo (°C)	Eficiência (lm/W)	Temperatura de cor (K)	Código de barras individual	Código de barras coletivo
■ CDM-T35W/830	38	88	0.50	198	G12	81	3300	280	500	87	3000	8711500196972	08711500196989
■ CDM-T70W/830	71	88	0.98	198	G12	81	6600	280	500	93	3000	8711500196996	08711500197009
■ CDM-T70W/942	72	88	0.98	198	G12	92	6600	280	500	92	4200	8711500199270	08711500199287
■ CDM-T150W/830	147	96	1.80	198	G12	85	14000	280	650	95	3000	8711500197801	08711500197818
■ CDM-T150W/942	145	90	1.90	198	G12	96	12700	280	650	85	4200	8711500200051	08711500200068

Obs: As características de vida e temperatura de cor são garantidas para variações de tensão de rede de até ± 5%

■ Produto Master



Distribuição espectral de energia



Distribuição espectral de energia

Tendo em vista a constante atualização tecnológica dos produtos PHILIPS, eventuais modificações poderão ser efetuadas sem prévio aviso. As fotos são meramente ilustrativas. Em caso de dúvidas, consulte o SPOT (Serviço Philips de Orientação Técnica). Revisado em Julho/2004.



Fone: 0800 99 19 25 • (11) 2125-0635 • Fax: (11) 2125-0735
Email: luz.spot@philips.com • Site: www.luz.philips.com

