



Broadway CDM-SA/T

CDM-SA/T 150W/942 1CT/12

Com uma eficiência luminosa elevada que produz mais lúmens por watt do que as lâmpadas Architainment standard, a CDM-SA/T constitui a alternativa mais verde para iluminar a noite. Além disso, o enchimento otimizado da lâmpada e a pequena oscilação da mesma criam uma intensidade de feixe elevada e uma excelente composição de cores.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G12 [G12]
Posição de funcionamento	UNIVERSAL [any]
Principal aplicação	Dynamic Architectural
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	9000 h

Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	942 [CCT de 4200 K]
Fluxo luminoso (Mín.)	12000 lm
Fluxo luminoso (Nom.)	13330 lm
Designação da cor	Cool White (CW)
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	380
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	360
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4200 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	86 lm/W
Índice de restituição cromática (Nom.)	95

Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom)	150 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	1,8 A
Tensão da alimentação de ignição (Mín.)	198 V

Controles e regulação	
Regulável	Não

Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Máx.)	11,9 mg

Requisitos de design da luminária	
Temperatura da lâmpada (Máx.)	650 °C
Temperatura de "pinch" (Máx.)	350 °C

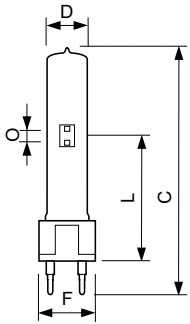
Dados do produto	
Código do produto completo	871150020094515
Nome de produto da encomenda	CDM-SA/T 150W/942 1CT/12
EAN/UPC – Produto	8711500200945
Código de encomenda	20094515
Local Code	34044
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
N.º material (12NC)	928086605103
Peso líquido (Peça)	0,030 kg

Broadway CDM-SA/T

Avisos e Segurança

- 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



CDM-SA/T 150W/942

Product	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
CDM-SA/T	20 mm	6	55 mm	57 mm	56	110 mm	31 mm	30	29 mm
150W/942		mm			mm			mm	
1CT/12									

Dados fotométricos

