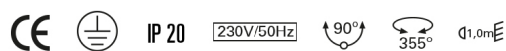


Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-1



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**reas de Aplicação:** Espaços Comerciais e de Negócios, Edifícios públicos, Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração e Hotelaria, Espaços para a Arte e Cultura.

**Montagem:** Sistemas de calha.

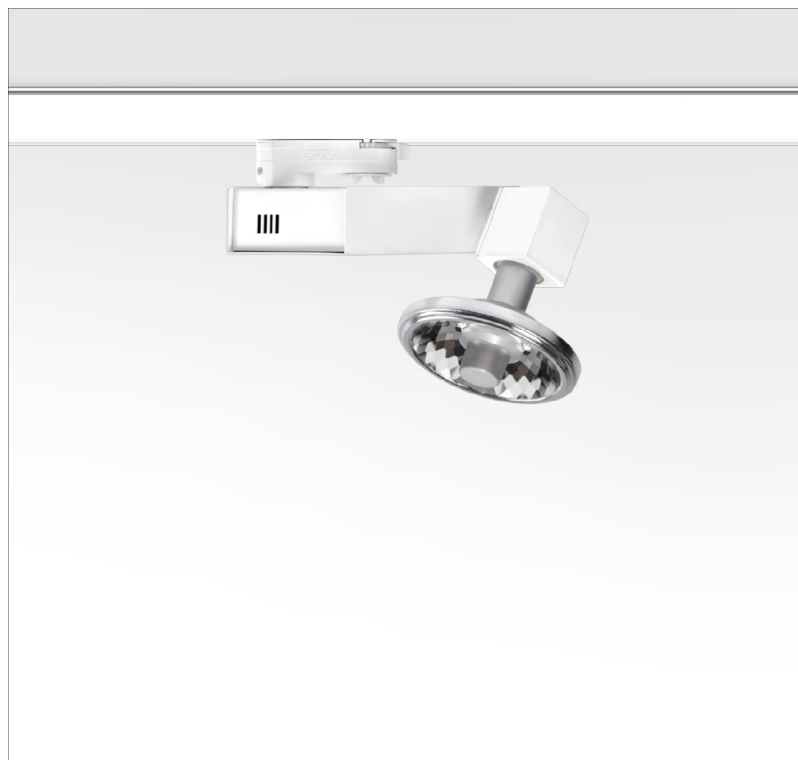
**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** Lâmpada CDM-R111 (GX8.5).

**Fonte de Alimentação:** Equipamento eletrónico, 220-240VAC-50/60Hz com adaptador de calha.

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.



LÂMP*		W	FEIXE ↕	AxBxC (mm)	Kg	CÓDIGO
CDM-R111	GX8.5	35	10/40	156x199x116	1	90050.A135.A
	GX8.5	70	10/40	156x199x116	1	90050.A170.A

## COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco (RAL 9016)
B	Preto (RAL 9005)
G	Cinzento (RAL 9006)

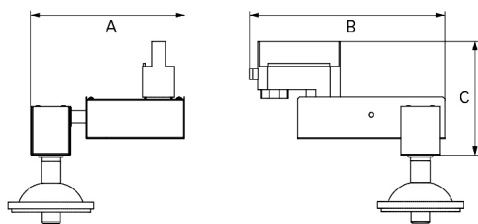
## OPÇÕES

Código	Descrição
--	Sistema de calha.
--	Equipado com lâmpadas.

## FOTOMETRIA



## DIMENSÕES



## PARA ESPECIFICAR:

Projeto para calha eletrificada de três circuitos para lâmpadas de iodetos metálicos de 35/70W CDM-R111 (GX 8.5). Corpo em chapa de aço e equipamento eletrónico integrado. Orientável em dois eixos, 355 horizontal e 90 vertical - Indelague GALAXY.

\* Lâmpada não incluída  
Exemplo para encomenda: 90050.A170.A (CÓDIGO) + W (COR/ACABAMENTO)

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.