

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



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: Encastrar de Teto.

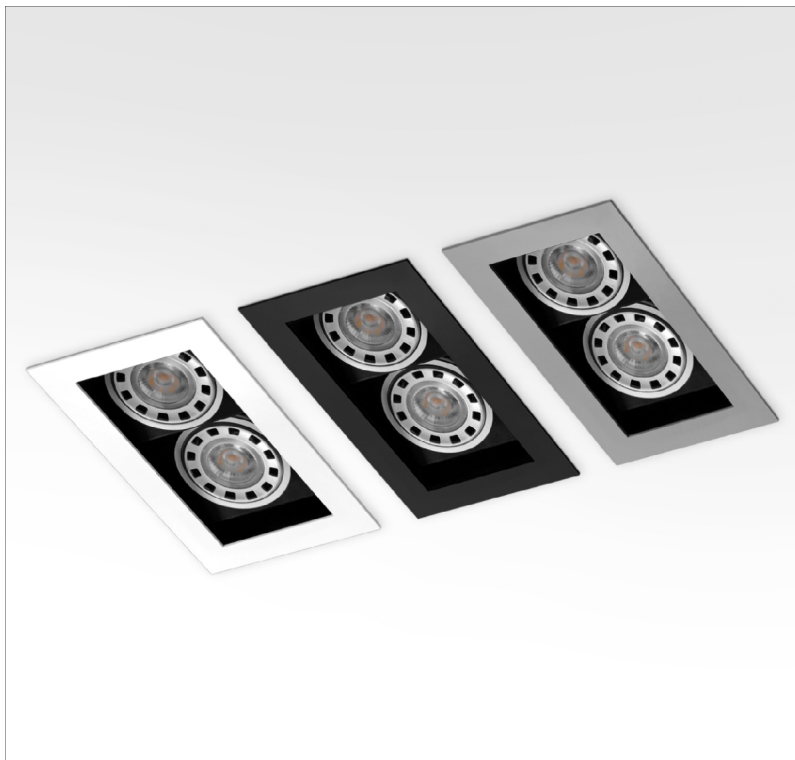
Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: Lâmpada LED ou halógeno (GU10 ou GU5.3).

Fonte de Alimentação: Não incluída.

Materiais: Corpo: Chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.



LÂMP.*	🔌	W	FEIXE ↙	AxBxC (mm)	📏	Kg	CÓDIGO
LED	GU10	4/5,5	40/25	160x90x105	150x75	0,5	90119.K200.0
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	160x90x105	150x75	0,5	90119.C200.A
HAL	GU10	max.50	20-40/25-50	160x90x105	150x75	0,5	90119.K200.0
HAL 12V	GU5.3	max.50	24/60	160x90x105	150x75	0,5	90119.C200.A

Nota: A altura da lâmpada não deve exceder 60 milímetros.

COR / ACABAMENTO

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

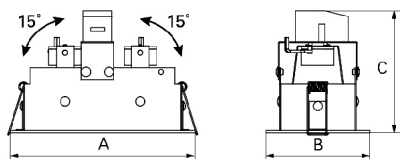
OPÇÕES

Código	Descrição
9655	Transformador 12V.
--	Kit de emergência 3 horas.
--	Opção com lâmpadas.

FOTOMETRIA



DIMENSÕES



PARA ESPECIFICAR:

Downlight duplo com aro retangular, orientável para encastrar. Disponível para lâmpadas LED ou halógeno (GU10 ou GU5.3). Para espessuras de teto entre 1 e 20mm – Indelague JAAZ Duo.

* Lâmpadas não incluídas. | ** Apenas aplicável ao aro.
Exemplo para encomenda: 90119.C200.A (CÓDIGO) + W (COR/ACABAMENTO) + (2x) 9655 (OPÇÕES)

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