

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 halogéneo (GU10 ou GU5.3).

**Fonte de Alimentação:** Não incluída.

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

LAMP		W	FEIXE	AxBxC (mm)		Kg	CÓDIGO
LED	GU10	4/5,5	40/25	90x90x100	80x75	0.25	90006.K100.0
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	90x90x100	80x75	0.25	90006.C100.A
HAL	GU10	máx. 50	20-40/25-50	90x90x100	80x75	0.25	90006.K100.0
HAL 12V	GU5.3	máx. 50	24/60	90x90x100	80x75	0.25	90006.C100.A

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

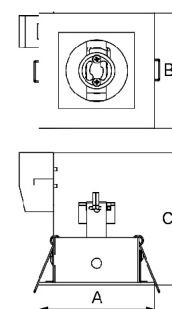
**COR / ACABAMENTO**

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.

**DIMENSÕES**



\* Lâmpadas não incluídas. | \*\* Apenas aplicável ao aro.  
Exemplo para encomenda: 90006.C100.A (CÓDIGO) + W (COR/ACABAMENTO) + 9655 (OPÇÕES)

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

**FOTOMETRIA**



**PARA ESPECIFICAR:**

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

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