



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: Saliente.

Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: Lâmpada TC-DEL (G24q-1/G24q-2/G24q-3).

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

Materiais: Corpo: Alumínio repuxado. Aro: Alumínio injetado.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

PB - Refletor em alumínio brilhante.

LÂMP.*		W	AxB (mm)	Kg	CÓDIGO
TC-DEL		1x13	Ø174x214	0,9	90009.D113.A
		1x18	Ø174x214	0,9	90009.E118.A
		1x26	Ø174x214	0,9	90009.F126.A

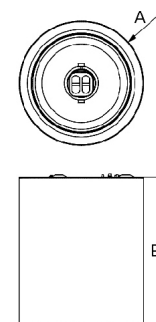
COR / ACABAMENTO

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

OPÇÕES

Código	Descrição
701	Vidro decorativo.
702	Vidro transparente.
703	Vidro opalino.
--	Opção com lâmpadas.

DIMENSÕES



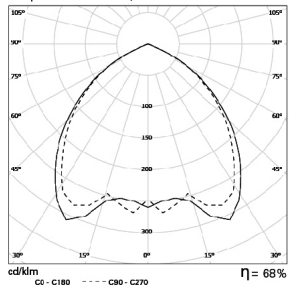
* Lâmpadas não incluídas.

Exemplo para encomenda: 90009.D113.A (CÓDIGO) + W (COR/ACABAMENTO) + 703 (OPÇÕES)

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

FOTOMETRIA

ELEEX 1x18W PB
Lamp. 1 x TC-DEL 13W/840



PARA ESPECIFICAR:

Downlight em alumínio repuxado e aro em alumínio injetado para aplicação saliente. Refletor em alumínio mate para lâmpada compacta fluorescente de 13/18/26W TC-DEL. Opção com vidro temperado decorativo/transparente/opalino - Indelague ELEEX.

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