

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 TC-TEL (GX24q-2) ou (GX24q-3).

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

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

PB - Refletor em alumínio brilhante | Ângulo de abertura de 90

LÂMP.*	UGR		W	η(%)	AxBxC (mm)		Kg	HF	DSI	DALI
TC-TEL	≤19	GX24q-2	1x18	77	175x175x98	162x155	0,77	90018.H118.A	90018.H118.C	90018.H118.D
	≤22	GX24q-3	1x26	69	175x175x98	162x155	0,77	90018.I126.A	90018.I126.C	90018.I126.D
	≤22	GX24q-2	2x18	65	175x175x98	162x155	0,81	90018.H218.A	90018.H218.C	90018.H218.D
	≤22	GX24q-3	2x26	53	175x175x98	162x155	0,81	90018.I226.A	90018.I226.C	90018.I226.D

## COR / ACABAMENTO

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

## OPÇÕES

Código	Descrição
--	Kit de emergência 3 horas.
--	Opção com lâmpadas.

## DETALHES



Equipamento eletrónico

\* Lâmpadas não incluídas.

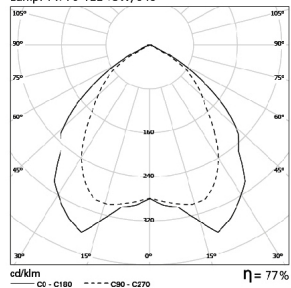
Exemplo para encomenda: 90018.I226.D (DALI) + W (COR/ACABAMENTO)

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

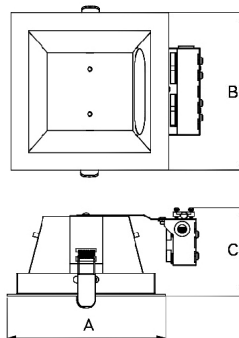
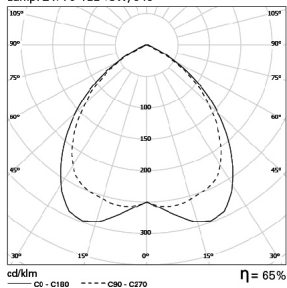
## FOTOMETRIA

## DIMENSÕES

**LEAN 1x18W PB**  
Lamp: 1 x TC-TEL 18W/840



**LEAN 2x18W PB**  
Lamp: 2 x TC-TEL 18W/840



### PARA ESPECIFICAR:

Downlight com aro quadrado em chapa de aço para encastrar. Refletor em alumínio para uma ou duas lâmpadas compactas fluorescentes de 18/26W. Para espessuras de teto entre 1 e 25mm – Indelague LEAN.

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