



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-1) ou (GX24q-2).

Sistema Óptico: Difusor: Vidro temperado transparente.

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 70

LÂMP.*	UGR		W	η(%)	AxBxC (mm)		Kg	HF	DSI	DALI
TC-TEL	≤19	GX24q-1	1x13	59	135x135x91	121x121	0,69	90116.G113.A	--	--
	≤19	GX24q-2	1x18	53	135x135x91	121x121	0,69	90116.H118.A	90116.H118.C	90116.H118.D

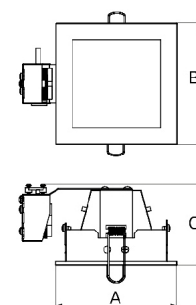
COR / ACABAMENTO

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

OPÇÕES

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

DIMENSÕES



DETALHES



Equipamento eletrónico



Facilidade de substituição de lâmpadas

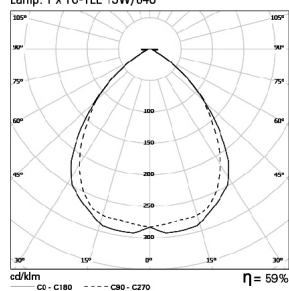
* Lâmpadas não incluídas.

Exemplo para encomenda: 90116.H118.D (DALI) + W (COR/ACABAMENTO) + 003 (OPÇÕES)

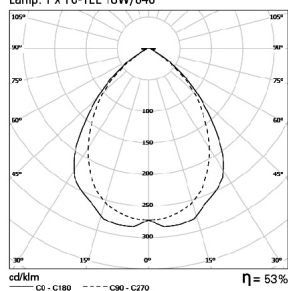
Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

FOTOMETRIA

DKN /G 1x13W PB
Lamp. 1 x TC-TEL 13W/840



DKN /G 1x18W PB
Lamp. 1 x TC-TEL 18W/840



PARA ESPECIFICAR:

Downlight IP54 com aro quadrado em chapa de aço para encastrar.
Refletor em alumínio para lâmpadas compactas fluorescentes de 13/18W. Para espessuras de teto entre 1 e 20mm – Indelague DKN /G.

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