


LED

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



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Esquadras policiais, estabelecimentos prisionais, espaços públicos, hospitais psiquiátricos, escolas.

Montagem: Saliente de teto/parede.

Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: LED 4000K, CRI>80, vida útil de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).


Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato de 3mm.

Fonte de Alimentação: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiais: Corpo: Chapa de aço.
Aro: Chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster em branco mate.

DOZ - Difusor em policarbonato opalino

LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
	42	6000	86	60	1215x175x175	11	906I.222.2J.F4	906I.222.2J.E4
	52	7500	88	61	1515x175x175	13	906I.227.2J.F4	906I.227.2J.E4

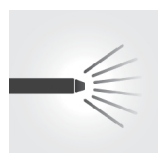
DETALHES



Parafusos anti-vandalismo

OPÇÕES

Revestimento especial


 Anti-Graffiti
Anti-Sticker

 Código
sob consulta
sob consulta

Temperatura de cor

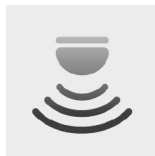

 3000K
Tunable white

 Código
3000
T000

Exemplo para encomenda: 906J.227.2J.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPÇÕES)

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

Sensor de luminosidade e presença



Opção fornecida sob consulta.

Bit especial anti-vandalado



Bit especial anti-vandalado

Código
926000

Kit de emergência

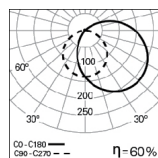


Kit de emergência 3 horas
Kit de emergência 1 hora

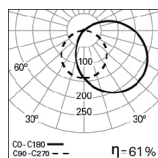
Código
K3
K1

• Inclui ligação para telecomando.

FOTOMETRIA

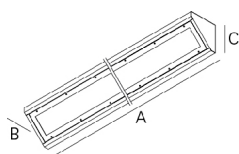


ZLP /C LED 42W
DOZ 4000K



ZLP /C LED 52W
DOZ 4000K

DIMENSÕES



PARA ESPECIFICAR:

Luminária anti-vandalismo em LED, IP65, para aplicação de canto. Aro com difusor em policarbonato opalino de 3 mm e parafusos anti-vandalismo. Junta de estanquicidade em poliuretano. Projetado para resistir a impacto mecânico severo (IK10, 170 Joules). Versão standard com LED 4000K, CRI>80 e 50000h de vida útil (@ L80, B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Versão em 3000K, revestimento anti-grafiti e anti-sticker como opção. Sensor de luminosidade e presença e Kit de emergência de 1 ou 3 horas como acessórios – como Indelague ZLP /C LED

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