



LED



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



IP 65

IK 10 (170 Joules)

850°C

230V/50Hz

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

**Montagem:** Saliente de tecto.

**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.

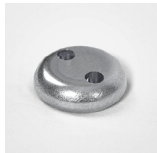
**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster em branco mate.

DOZ - Difusor em policarbonato opalino

LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	42	6000	97	68	1350x290x66	•	•	15	906H.222.2J.F4	906H.222.2J.E4
	52	7500	100	69	1650x290x66	•	•	18	906H.227.2J.F4	906H.227.2J.E4

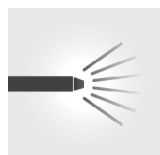
### DETALHES



Parafusos anti-vandalismo

### OPÇÕES

#### Revestimento especial



Anti-Graffiti  
Anti-Sticker

Código  
sob consulta  
sob consulta

#### Temperatura de cor



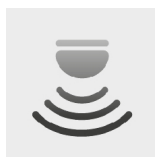
3000K  
Tunable white

Código  
3000  
T000

Exemplo para encomenda: 906H.222.2J.E4 (DALI) + 3000 + 926000 + 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

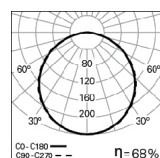


Kit de emergência 3 horas  
Kit de emergência 1 hora

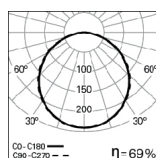
• Inclui ligação para telecomando.

Código  
**K3**  
**K1**

### FOTOMETRIA

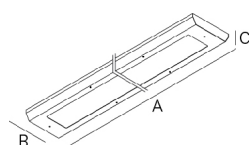


**ZLP LED 42W**  
**DOZ 4000K**



**ZLP LED 52W**  
**DOZ 4000K**

### DIMENSÕES



### PARA ESPECIFICAR:

Luminária anti-vandalismo em LED, IP65, para aplicação de superfície. 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-graffiti e anti-sticker como opção. Sensor de luminosidade e presença e Kit de emergência de 1 ou 3 horas como acessórios – como Indelague ZLP LED

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