

**LED**



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



IP 65

IK 10

850°C

230V/50Hz

**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.


**Sistema Óptico:** Difusor: Policarbonato de 3mm.

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

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.  
Aro: Alumínio extrudido.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster em branco mate (RAL9016).

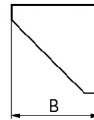
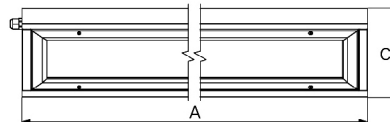
DOZ - Difusor em policarbonato opalino

LED	W	Lm	AxBxC (mm)	HF	DALI
	2x22	6000	1260x175x175	903S.222.2J.F4	903S.222.2J.E4
	2x27	7500	1560x175x175	903S.227.2J.F4	903S.227.2J.E4

**OPÇÕES**

Código	Descrição
3000	Temperatura de cor 3000K.
K3	Kit de emergência 3 horas.
K1	Kit de emergência 1 hora.

**DIMENSÕES**



**PARA ESPECIFICAR:**

Luminária LED IP65 estanque com aro em alumínio e parafusos antivandalismo para aplicação de canto. Fluxo luminoso de 6000/7500 lumens. Difusor em policarbonato opalino. Projetado para resistir a forte impacto mecânico (IK10). Opção com Kit de emergência de uma ou três horas - Indelague TLP /C LED.