



**LED**


Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Domaines d'application:</b>	Postes de police, prisons, espaces publics, hôpitaux psychiatriques, écoles.
<b>Installation:</b>	Saillie de plafond/murale.
<b>Distribution de la lumière:</b>	Direct.
<b>Source de lumière:</b>	LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).
<b>Système d'optique:</b>	Diffuseur: Polycarbonate de 3mm.
<b>Appareillage:</b>	Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.
<b>Materiel:</b>	Caisson: Tôle d'acier. Cadre: Tôle d'acier.
<b>Finition:</b>	Poudre époxy blanche mate.

DOZ - Diffuseur en polycarbonate opale

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

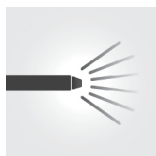
### DETAILS



Vis antivandale

### OPTIONS

#### Recouvrement spécial



Anti-graffity  
Anti-adhésif

Code com.  
**sur demande**  
**sur demande**

#### Température de couleur



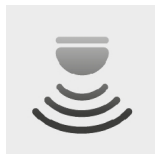
3000K  
Tunable white

Code com.  
**3000**  
**T000**

Exemple code commande: 906J.227.2J.F4 (HF) + 3000 + K3 (OPTIONS)

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

## Capteur de lumière et présence



Option fournie sur demande.

## Outil pour vis antivandales



Outil pour vis antivandales

Code com.  
**926000**

## Unité de secours

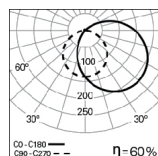


Unité de secours 3 heures  
Unité de secours 1 heure

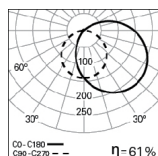
Code com.  
**K3**  
**K1**

• Préparé pour télécommande.

## PHOTOMETRIE

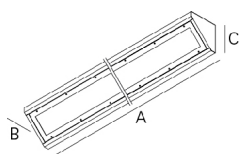


**ZLP /C LED 42W  
DOZ 4000K**



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

## DIMENSIONS



## PRESCRIPTION:

Luminaire LED anti-vandale avec IP65/IK10 pour application saillie dans les coins. Diffuseur en polycarbonate opale de 3mm, vis anti-vandales et joint en polyuréthane. Développer pour résister aux impacts mécaniques sévères (IK10, 170 Joules). Version standard livrée avec LED 4000K, IRC<80 et durée de vie de 50000h (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, recouvrement anti-graffiti, recouvrement antiadhésif et unité de secours de 1 ou 3 heures – comme Indelague ZLP /C LED

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.