



LED



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



IP 68  
1,2M

IK 10

960°C

230V/50Hz

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

**Domaines d'application:** Entrepôts, zones industrielles, circulations, garages, sous-sols.

**Installation:** Saillie/Suspension/Applique.

**Distribution de la lumière:** Direct/Indirect.

**Source de lumière:** LED 4000K, IRC>80, durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

**Appareillage:** Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

**Câblage:** Précâblé avec 1,5m de câble d'alimentation H07RN-F et presse-étoupe plastique.

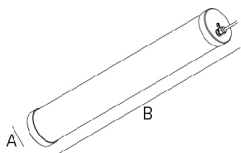
**Matériel:** Corps: Tube en polycarbonate. Embouts: Aluminium anodisé.

**Finition:** Réglette intérieure revêtue de poudre époxy blanche mate.

TOP - Diffuseur en polycarbonate opale

LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	kg	HF	DALI
LED	57	8050	131	93	Ø105x1214	3,1	907J.222.1G.F4	907J.222.1G.E4
	73	10465	132	92	Ø105x1494	3,6	907J.227.1G.F4	907J.227.1G.E4

**DIMENSIONS**



**OPTIONS**

**Température de couleur**



3000K

Code com.  
3000

**Embout en inox**



Embout en inox IP68 (2x)

Code com.  
276

Exemple code commande: 907J.227.1G.F4 (HF) + 3000 + 915100 + 910200 (OPTIONS).

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

## Systeme de fixation



Inox standard (x2)  
Acrylique (x2)

Código  
**915100**  
**915102**

## Suspension



Suspension type "I" (x2)

Code com.  
**910200**

• Suspension que pour collier de fixation basique en inox.

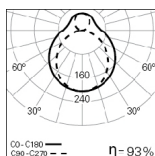
## Presse-étoupe métallique



Presse-étoupe métallique

Code com.  
**925000**

## PHOTOMETRIE



TTM D/I LED 57W  
TOP 4000K

## PRESCRIPTION:

Luminaire tubulaire LED direct/indirect, IP68/IK10, installation saillie, suspendue ou en applique. Tube en polycarbonate opale de Ø105mm et embouts aluminium anodisé. Version standard livrée avec LED 4000K, IRC>80 et durée de vie 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C). Précâblé avec câble H07RN-F de 1.5m de long et presse-étoupe plastique. Disponible avec driver LED dimmable DALI, température de couleur 3000K, système de fixation, kit de suspension, presse-étoupe métallique – comme Indelague TTM D/I LED.

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