

## STOCKLED



IP 65

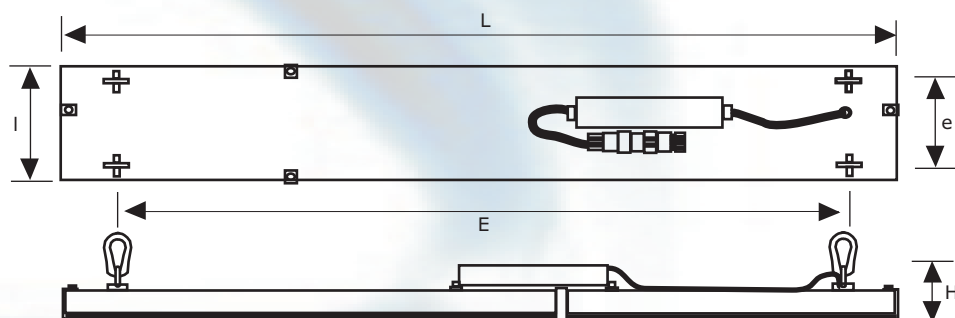
960°

IK 08

LED

Équipement  
Déporté

F

-20°C  
+40°C

## DESCRIPTION TECHNIQUE

- Suspension industrielle corps en tôle d 'acier blanc RAL 9003
- Module de leds OSRAM 60°
- Réflecteur en aluminium grand brillant MIRO
- Diffuseur en verre trempé
- Driver ENEC IP67 « HELVAR »
- Livré avec connecteur rapide.
- Installation avec crochets de suspension

## CARACTERISTIQUES PRODUIT

Puissance	Source	T° de couleur	Efficacité lumineuse	IRC	Dimensions LxIxHxExe	Poids
120W	Module Led Osram M adam<5	4000°K	95lm/w	>80	1220x190x90x940x140	7kg
240W	Module Led Osram M adam<5	4000°K	100lm/w	>80	1220x350x90x940x300	11kg

- Température d 'utilisation -20°/+35°C
- Durée de vie moyenne led 40000H
- Sécurité Photobiologique RG1