

**STONE**



## STONE

### “L’ESSENTIEL”

- Applications typiques : sites industriels, parking, zones à forte pollution
- Puissance : de 10 à 50 Watt
- Nombre de LED : 1 LED linéaire
- Température couleur : 3000 K / 4000 K
- Flux (4000 K) : de 1300 à 5800 Lumens
- Montage : en applique
- Poids maximum : 2,04 Kg



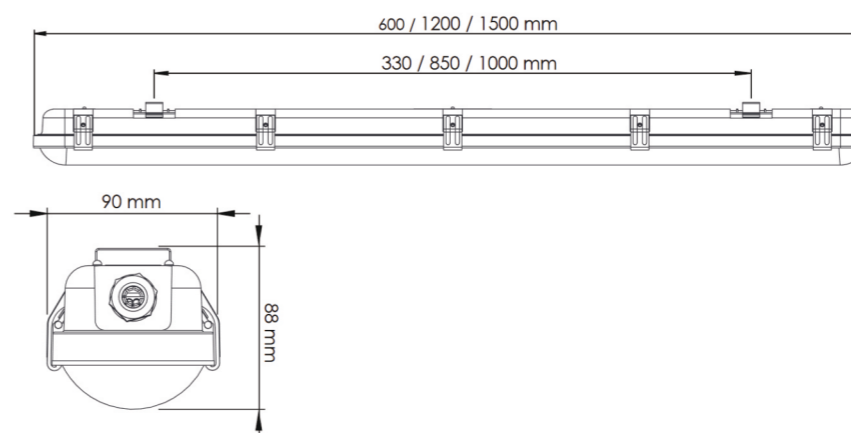
## INFORMATIONS TECHNIQUES

### Mécanique :

- Corps en Polycarbonate gris
- Vasque en PMMA opalisé prismatique difusant
- Visserie externe en INOX 316
- Montage : en applique
- Ouverture avec outil
- IP65-IP67 Classe 1 / IK08
- Poids Maximum : 2,04 Kg

### Electronique :

- Driver D4i avec fonctions : DALI - 1/10v
- Options : détection de présence, câblage traversant, éclairage de secours
- Version freezer pour chambre froide
- Température de fonctionnement Ta : -40 à +55°C
- Durée de vie à Ta 25°C : 100 000 Heures L80B10
- Protection thermique par mesure de la température de fonctionnement
- Températures de couleur disponibles : 3000°/ 4000 K
- Nombre de LED : 1 Led linéaire
- Nombre d'optiques : 1 symétrique
- Puissance de : 10 à 50 Watt
- Lumens de 1300 à 5800
- Rendement Lumens/Watt : 116
- Tension d'alimentation : de 198 à 240V 50/60Hz



600 mm	1200 mm	1500 mm
10 - 20 W	10 - 45 W	15 - 50 W
-	10 - 30 W	15 - 40 W



# NOUS CONTACTER

Notre service client pourra répondre à toutes vos questions techniques et demandes de prix.

Notre bureau d'étude est à votre disposition pour tous vos projets d'éclairage.

Notre service après-vente est disponible pour solutionner vos problèmes d'installation et vous conseiller pour votre maintenance ou l'utilisation de nos appareils.

Service client : [contact@jclighting.com](mailto:contact@jclighting.com)

Bureau d'étude : [etudes@jclighting.com](mailto:etudes@jclighting.com)

Service après vente : [support.technique@jclighting.com](mailto:support.technique@jclighting.com)

Pour toutes questions par téléphone : 04 42 24 42 41

