

## FICHE TECHNIQUE

*Luminaire étanche IP66 pour tubes LED*  
SLET-151-10

### DOMAINES D'APPLICATION

Sites industriels  
Entrepôts  
Parkings souterrains

### AVANTAGES PRODUIT

Ouverture facile avec clips INOX

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Corps en polycarbonate  
Vasque en polycarbonate montée sur charnière  
Platine en acier laquée blanche  
Clips en INOX

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Corps : Polycarbonate  
Diffuseur : Polycarbonate  
Platine : Acier laqué blanc  
Fermeture : Clips inox  
Indice IP : 66  
Indice IK : 10  
T° fil à incandescence (°C) : 850  
Classe électrique : I

### ACCESSOIRES

Accessoires de suspension  
2 presse-étoupes  
Kit de vis et chevilles

### CONDITIONS D'UTILISATION

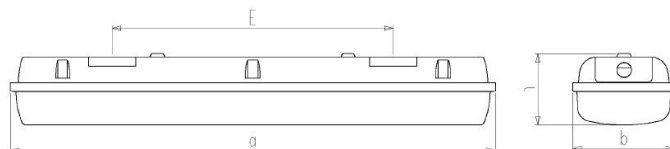
T° de fonctionnement min (C°) : -5  
T° de fonctionnement max (C°) : 45

### CONNECTEUR



### DIMENSIONS

Longueur a (mm) : 1573  
Longueur b (mm) : 101  
Longueur E (mm) : 1100  
Longueur h (mm) : 101



### CERTIFICATIONS & STANDARDS

- ❑ Directive basse tension DBT 2006/95/CE, délivré en Février 2012 ; Normes harmonisés NF EN 60598-1 ; 60598-2-1 & 62493
- ❑ EMF sur Basse-Tension 2006/95, délivré en Juillet 2013.
- ❑ Compatibilité électromagnétique CEM 2004/108/CE, délivré en Juillet 2013 ; Normes harmonisés 55015, 61000-3-2, 61000-3-3 & 61547

### CONDITIONNEMENT

Nb produits/carton : 6