

## | ST6 - 230V

ÉCLAIRAGE TUBULAIRE Ø 60mm



Normes | EN62471 - GR1 

## DESCRIPTION

La gamme d'éclairage **ST6 en 230V** se compose d'un large choix de références, grâce à son indice de protection élevé **IP67** les tubes sont **étanches à la poussière** et offrent une **protection à l'immersion** jusqu'à 1 mètre sur une courte durée.

La gamme **ST6 en 230V** vous offre la possibilité de choisir entre **1 500 à 5 550 lumens**, une enveloppe en **acrylique** ou **verre**, de **diamètre 60**, et des **longueurs allant de 502 à 1500 mm**.

La gamme d'éclairage **ST6 en 230V** est capable de s'adapter aux contraintes d'encombrement tout en conservant ses performances

## CARACTERISTIQUES

### Utilisation et montage

**Montage** : Mur, plafond, sol

**Fixation** : Voir accessoires

**Température utilisation** : -10 à +50°C

### Flux lumineux

**Température couleur** : 6000°K

**IRC** : >80

**Faisceau** : 120°

**Diffuseur** : Opalain

### Alimentation

**Connexion alimentation** : Presse-étoupe

M16

**Réseau** : 230v

### Spécificités

**Class** : III

**Label énergie** : A++

**Garantie** : 12 mois

# ø50mm en polycarbonate sur demande

# Versions équivalentes 24V AC/DC : Voir gamme

ST6 24V AC/DC

	<b>Catégorie</b> Tubulaire
	<b>Lumens</b> De 1 500 à 5 550
	<b>Alimentation</b> 230V
	<b>Puissance utile</b> Voir tableau
	<b>IP</b> 67
	<b>Dimensions</b> Voir tableau

## APPLICATIONS

- Machines-outils
- Centre d'usinage
- Aéronautique
- Fosse d'entretien
- Locaux techniques
- Tunnel
- Installation temporaire



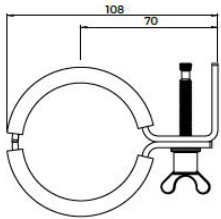
## | ST6 - 230V

### ÉCLAIRAGE TUBULAIRE Ø60 mm

#### Références

Acrylique	Verre	Lumens	Pu (w)	Longueurs «Y» (mm)
ST6200	ST6201	1 250	10	502
ST6220	ST6221	1 950	13	602
ST6240	ST6241	2 100	14	697
ST6250	ST6251	2 400	16	853
ST6260	ST6261	3 900	26	1 193
ST6270	ST6271	5 550	37	1 500

#### ST887 - Collier fixation



**Accessoire :** ST6  
**Angle fixation :** 90° coté sortie écrou  
**Diamètre de serrage :** ø60 mm



Pressé étoupe M16 (Bornier)