

| ST6 - 230V

ÉCLAIRAGE TUBULAIRE Ø 60mm



Normes | EN62471 - GRO 

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 : Opalin

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



-  **Catégorie**
Tubulaire
-  **Lumens**
De 1 500 à 5 550
-  **Alimentation**
230V
-  **Puissance utile**
Voir tableau
-  **IP**
67
-  **Dimensions**
Voir tableau

APPLICATIONS

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



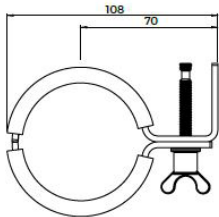
| ST6 - 230V

ÉCLAIRAGE TUBULAIRE Ø60 mm

Références

Acrylique	Verre	Lumens	Pu (w)	Longueurs «Y» (mm)
ST6200	ST6201	1 250	8	502
ST6220	ST6221	1 500	10	602
ST6240	ST6241	2 100	14	697
ST6250	ST6251	2 400	16	853
ST6260	ST6261	4 200	28	1 193
ST6270	ST6271	5 500	36	1 512

ST887 - Collier fixation



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



Presse étoupe M16 (Bornier)