

TORNIO

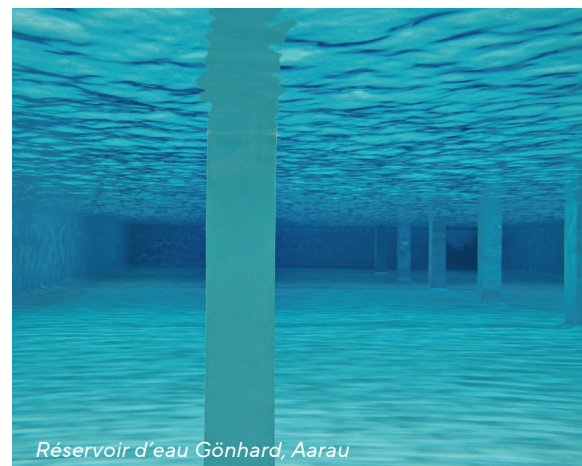
LUMINAIRE TUBULAIRE IP68/IP69K

Le luminaire tubulaire étanche jusqu'à une profondeur de 25 mètres a été spécialement conçu pour être utilisé dans des réservoirs. Le luminaire TORNIO a obtenu le certificat d'hygiène de la Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux (SSIGE).

Grâce au bloc d'alimentation intégré IP67, ce luminaire peut être branché directement sur le secteur 230 V. Comme il n'est pas nécessaire d'ajouter un boîtier avec des convertisseurs dans la zone sèche, le luminaire TORNIO convient parfaitement aux rénovations de l'éclairage.

Le boîtier en verre acrylique satiné peut être fermé de manière étanche grâce à une fermeture rotative dotée d'un joint intérieur. Les modules LED de dernière génération, montés sur un profilé en aluminium pour le refroidissement, garantissent un rendement lumineux maximal. Un contrôleur avec classe de protection IP67 est déjà intégré.

Comme toutes les autres pièces, le câble submersible TML est certifié conforme à la norme d'hygiène KTW, et passe par un presse-étoupe en acier inoxydable. Les câbles de raccordement sont préalablement montés à la longueur souhaitée.



LUMINAIRE TUBULAIRE TORNIO

Article	⚡ [W]	📏	L (mm)	A (mm)
UL-9231-8400-840	LED 8400 lm, 55 W	Convertisseur	950	870
UL-9241-11 200-840	LED 11 200 lm, 70 W	Convertisseur	1230	1150
UL-9251-14 000-840	LED 14 000 lm, 85 W	Convertisseur	1510	1430
UL-9261-16 800-840	LED 16 800 lm, 100 W	Convertisseur	1790	1710

ACCESSOIRES

Article	Description de l'article
BR-7070-AC	Bride de fixation en verre acrylique, Ø 70 mm, vis incluses (1 pièce)
BR-7070-A2	Bride de fixation en acier inox, Ø 70 mm, vis incluses (1 pièce)
SC-7000	Clé de fermeture
KA-8503-TML	Câble TML, 3 x 1,5 mm ² , conforme pour l'eau potable (au mètre)
MO-8901	Raccordement et montage du câble sur le luminaire
MP-CG25-A2DU	Presse-étoupe Duplo M25 pour le passage de deux câbles
MP-CG20-A2	Presse-étoupe supplémentaire dans le socle du luminaire pour faire passer des boucles de câbles

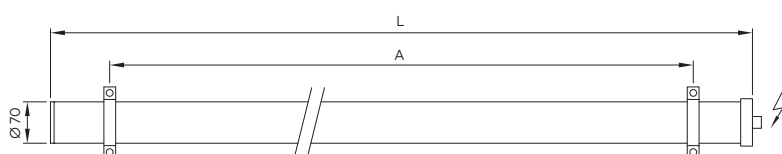
Tamlux GmbH
Dorfstrasse 30
5200 Brugg
Suisse

T +41 44 481 85 11
info@tamlux.com

tamlux.com

TORNIO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Ampoule	LED, intégrée
Couleur de la lumière	840, autres couleurs sur demande
Indice de rendu des couleurs (IRC)	Ra>80
Bloc d'alimentation	convertisseur LED IP67
Dimmable	non
Éclairage d'urgence	sur demande
Tension nominale	230 V
Approprié pour câblage traversant	sur demande
Matériau du boîtier	PMMA satiné (verre acrylique)
Approuvé pour applications alimentaires	oui
Couleur du boîtier	opale
Approprié pour suspension pendulaire	oui
Approprié pour montage mural	oui
Restrictions de montage	ne pas monter directement sur des matériaux inflammables
Réflecteur	aluminium éloxé
Rayonnement lumineux	large
Sortie lumineuse	directe
Longueur	suivant croquis des dimensions
Diamètre du tube	70/64 mm; avec couvercle 80 mm
Classe de protection	I
Degré de protection	IP68/IP69K
Résistance aux chocs	IK02
Températures extrêmes	-30° C, +45° C
Profondeur de montage	25 m max. sous l'eau (2,5 bars)
Résistance aux acides du boîtier	ne résiste pas à tous les produits chimiques, demander la liste
Remplacement de l'ampoule	uniquement en atelier
Brides de fixation	verre acrylique ou acier inox; 2 brides par luminaire à commander séparément

