

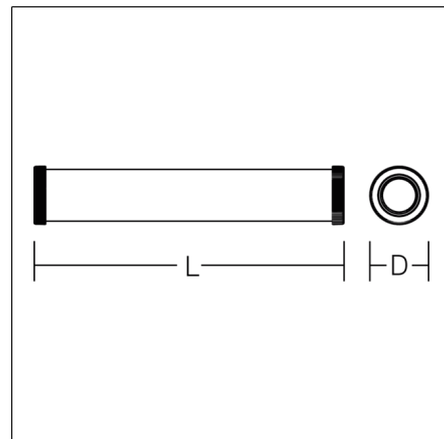
# PLANOX TUBE

601071.002.1.76 | Luminaires apparents pour pièces humides



Luminaires tubulaire  
4051859759164  
D 78, L 1280

Montage des plafonniers, suspension,  
Flèche murale  
blanc



Luminaire à tube de protection robuste pour exigences élevées. Support d'appareils en tôle d'acier, traité époxy blanc. Embouts en matière synthétique (polyamide) gris. Diffuseur en matière synthétique (polycarbonate) opalin, résistant aux chocs. Diffusion de la lumière symétrique. Éclairage homogène. Convient au montage au mur, au plafond et en suspension grâce aux accessoires. Appareillage intégré. Installation facile avec le système Plug & Play Wieland RST® CLASSIC. Luminaire avec câblage continu intégré pour la juxtaposition d'autres luminaires grâce à deux connecteurs enfichables Wieland RST® Classic (mâle et femelle). Les accessoires de raccordement électrique sont à commander séparément. Les accessoires de montage sont à inclure dans la commande. Luminaires à température de surface limitée selon la norme EN 60598-2-24 pour utilisation dans un environnement dans lequel on peut s'attendre à ce que de la poussière conductrice d'électricité se dépose sur le luminaire. Approuvé pour une utilisation dans l'industrie alimentaire et des boissons. Convient à l'éclairage des bâtiments de stationnement publics et des parkings publics selon DIN 67528. Respectueux de l'environnement et des ressources grâce à des éléments remplaçables.

## Données du produit

Longueur L	1280 mm
Diamètre D	78 mm
Poids	2.74 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	5350 lm
Puissance du système	39 W
Efficacité lumineuse	137 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	24,7
Angle de rayonnement	down 134°/106° up 180°/88°
Durée de vie	72000 h (L80/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	83
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	18
Luminaires sur sécurité B16A	29
Luminaires sur sécurité C10A	30
Luminaires sur sécurité C16A	49
Courant d'appel / Temps d'allumage	20.9 A / 192 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	42 71 89 90 100
Degré de protection	IP 67
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	750°C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-20 °C ... + 30 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE, EAC

# PLANOX TUBE

601071.002.1.76 | Luminaires apparents pour pièces humides



## Accessoires



982117.009  
Colliers de fixation pour le montage mural ou au plafond



982118.000  
Brides de retenue avec suspension en inox (lot de 2 pièces)



982713.006  
Connecteur, 5 pôles, avec mâle et femelle



982714.006  
Gaine d'alimentation



982715.003  
Bouchon RST20i5