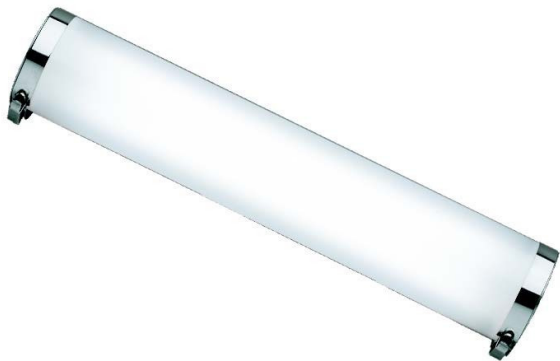


LUMINAIRES TUBULAIRE ÉTANCHES À LED IP67 IK10 - TUBOLED Ø100

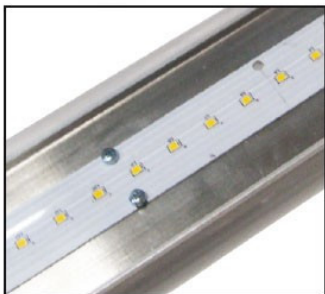

TUBOLED Ø100 mm

Corps en polycarbonate opale. Embouts en inox 316L associés aux joints silicone pour assurer l'étanchéité. Entrée de câble par presse-étoupe laiton nickelé. Fixation par bride à grenouillère en inox 316L avec entraxe réglable. Température de fonctionnement -30° à + 40°. Température Kelvin 3000°K ou 4000°K. En option : clips anti-vandale.

Existe en 4 longueurs : 0,60 m, 0,90 m, 1,20 m et 1,50 m.

Existe en version dimmable (DALI, bouton poussoir...).

IP	IK	CLASSE		NORME
67	10	I	850°C	CE


Intérieur TUBOLED

Presse étoupe inox

Fixation inox

CODE	DÉSIGNATION	TEMP. COUL. °K	FLUX LUM. LM	LONG. CM
17000108	TUBOLED Ø100/20W	3000	2520	60
17000109	TUBOLED Ø100/20W	4000	2650	60
17000110	TUBOLED Ø100/29W	3000	3760	90
17000111	TUBOLED Ø100/29W	4000	3950	90
17000112	TUBOLED Ø100/42W	3000	5040	120
17000113	TUBOLED Ø100/42W	4000	5300	120
17000114	TUBOLED Ø100/50W	3000	5700	150
17000115	TUBOLED Ø100/50W	4000	6000	150

