

LUMINAIRES TUBULAIRE ÉTANCHES À LED IP67 IK10 - TUBOLED Ø80



TUBOLED Ø80 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...).

Couleur: Blanc

Temp. coul. °K: 3000, 4000

PUISSANCE W: 20 W, 29 W, 42 W, 50 W

Flux lum. lm: 2520, 2650, 3760, 3950, 5040,

5300, 5700, 6000

Longeur: 60, 90, 120, 150



IP	IK	CLASSE	850°C	NORME
67	10	I		CE

CODE	DÉSIGNATION	TEMP. COUL.	FLUX LUM.	LONG.
		°K	LM	CM
17000101	TUBOLED Ø80/20W	3000	2520	60
17000102	TUBOLED Ø80/20W	4000	2650	60
17000103	TUBOLED Ø80/29W	3000	3760	90
17000104	TUBOLED Ø80/29W	4000	3950	90
17000105	TUBOLED Ø80/42W	3000	5040	120
17000120	TUBOLED Ø80/42W	4000	5300	120
17000121	TUBOLED Ø80/50W	3000	5700	150
17000107	TUBOLED Ø80/50W	4000	6000	150

