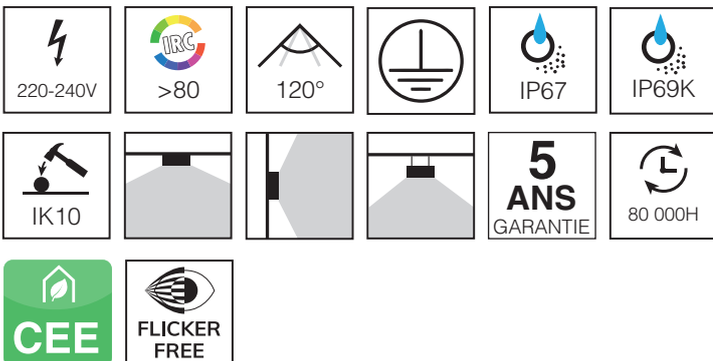


TUBULUS

TUBULAIRE LED CLAIR Ø70MM - 18W

Réf. 400047



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Produit	Tubulaire LED
Garantie	5 ans
Finition	Gris
Flux	2150Lm
Lumens/Watt	119 Lm/W
Puissance absorbée	18W
Puissance restituée	162W
Tension entrée	220-240VAC
Fréquence	50/60Hz
Température de couleur	4000K
Beam angle	120°
Dimensions (L x Ø)	636 x Ø70 mm
Gradable	Non
Emballage	Boîte
Câble	Câble 1.5m H07RNF 3G1.5 Max 16A
EAN	3701124428875
Classification énergétique	Ce produit contient une source de classe
Indice Mac Adam	Mac adam 3
Durée de vie théorique de la LED	L80B50 - 80000H
ON/OFF	>100 000
Power factor	>0.96
Température de travail	-20°C / + 35°C
Matériaux utilisés	Polycarbonate + Aluminium + embouts inox 316L
Poids Net	1.4kg
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Indice de protection IP	IP67 / IP69K
Indice de protection IK	10
Installation	En saillie
Luminaire traversant	Non

COULEUR(S) PRODUIT



EXTRACTIBILITE**



PARAMETRES DRIVER

Marque du driver	Tridonic SNC2
Emplacement driver	Intégré

ACCESSOIRES INCLUS

Livré avec	Jeu de 2 clips de fixation type grenouillère + vis, chevilles
------------	---

OPTIONS

400083	Câble de suspension
--------	---------------------

