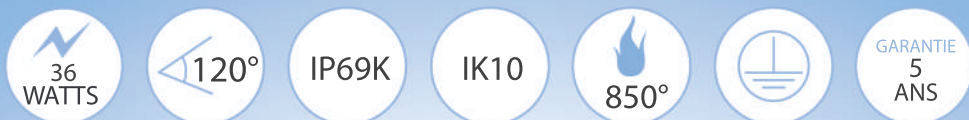


LUMINAIRE TUBULAIRE 36W

REF : LEDLUM68E36



LUMINAIRE TUBULAIRE ÉTANCHE ULTRA RÉSISTANT À LEDS EMBARQUÉES :

- Consomme 36W pour 4477 lm soit 124 lm/W
- Répond aux contraintes d'éclairages de grandes hauteurs
- Recommandé de 3 à 8 mètres
- Corps en résine polycarbonate
- Existe aussi en méthacrylate
- Option détecteur de présence / DALI / Variation 1-10V
- Existe en version traversante
- Fixation inox
- Connecteur rapide de série
- Option suspentes
- Traitement anti UV
- Option connecteur inox avec 1m de câble



RÉFÉRENCES

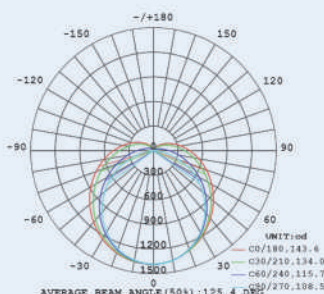
RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS
LEDLUM68E36N	Luminaire tubulaire étanche 36W 4477 lm1200 mm 4000K blanc

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

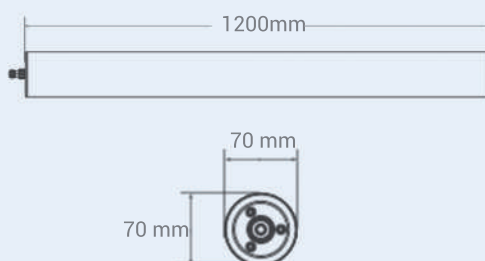
Dimensions	L.1200 mm / D.70 mm
Poids	1,7 kg
Tension	AC 220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	>0.95
Puissance	36 Watts
Angle de diffusion	120°
Température de fonctionnement	-20°C~+40°C
Température de couleur	4000K
Flux lumineux	4477 lm
Option détecteur de présence mi-Indice de rendu des couleurs	Portée : hauteur 10 m / Rayon 6 m >80
IP & IK	IP69K & IK10
Durée de vie	50 000 heures L80 B20 à 35°C



DIAGRAMME POLAIRE



DIMENSIONS



PACKAGING



6 pcs/carton
poids total : 12 kg