



# ETANCHE LED IP65 FEROE



- Traversant PNT (câbles internes 1mm<sup>2</sup>)
- Maxi 400W traversant en ligne continue (8x1m5 - 11x1m20 - 22x0.60m)
- Connexion quart de tour rapide et facile à câbler
- Presse étoupe prévu pour câble < Ø 10mm
- Température de fonctionnement -20°C à +40°C
- Fixation au plafond ou en suspension par 2 - 3 étriers selon la version
- Réglage entraxe étriers sur toute la longueur
- Corps et diffuseur en polycarbonate
- Accessoires inclus : clips de fixation,
- Bouchon fin de ligne
- PF > 0.8 pour le 18W
- PF > 0.9 pour le 35W et le 50W
- THD < 20%

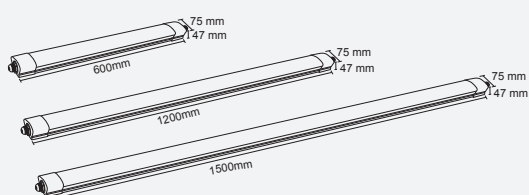


Connecteur push section 0.5² à 2.5²



Trappe ¼ de tour avec accès facile et rapide

Références	Désignation	Dimensions (mm)	Poids (kg)	U.E	Carton
LXELQ0604K	Etanche LED IP65 Feroe	600 x 75 x 47	0,49	1	20
LXELQ1204K	Etanche LED IP65 Feroe	1200 x 75 x 47	0,72	1	15
LXELQ1504K	Etanche LED IP65 Feroe	1500 x 75 x 47	0,82	1	15



Références	W	Lumens	Lm / W	température de couleurs	Angle	IRC	Classe	IP	IK	Fil incan.	Durée de vie	L.B..	Garantie
LXELQ0604K	18	1800	100 Lm/W	4000°K	120°	>80	2	65	08	650°	50 000h	L70B10	3 ans
LXELQ1204K	35	3500	100 Lm/W	4000°K	120°	>80	2	65	08	650°	50 000h	L70B10	3 ans
LXELQ1504K	50	5000	100 Lm/W	4000°K	120°	>80	2	65	08	650°	50 000h	L70B10	3 ans



# ETANCHE LED IP65 FEROE

