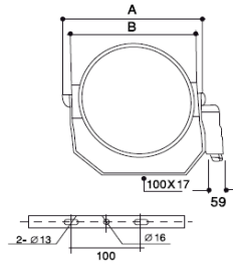
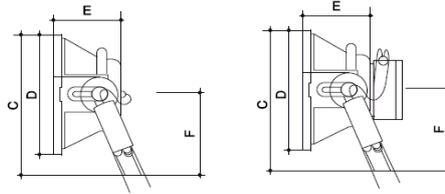
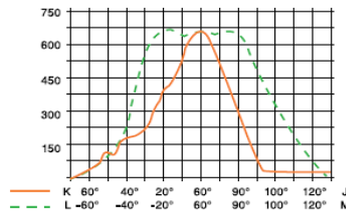
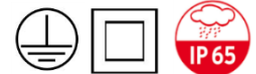


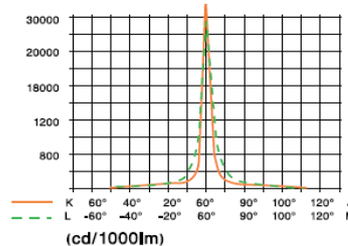
# STRICK ST406



EN 60598



Distribution Extensive



Distribution intensive

Puissance (W)	Fréquence (Hz)	Tension d'entrée (V)	Culot	Dimensions (mm)					
				A	B	C	D	E	F
1000	50	220-240	K12s						
1800	50	220-240	K12s	531	470	500	451	250	300
2000	50	380	K12s						

## Caractéristiques techniques:

- ❖ Projecteur classe I/ II à distribution symétrique intensive ou extensive pour lampe IOD
- ❖ IP65/ IK08
- ❖ Corps et Gear Box en fonte d'aluminium injecté, traité contre la corrosion
- ❖ Support en acier
- ❖ Verre trempé anti choc et résistant à la chaleur
- ❖ Réflecteur en aluminium pur anodisé et brillant
- ❖ Joint en silicone moulé résistant à la chaleur
- ❖ Boîtier de raccordement étanche avec presse étoupe
- ❖ Passage d'alimentation par presse étoupe pour câble Ø 8 à 12 mm