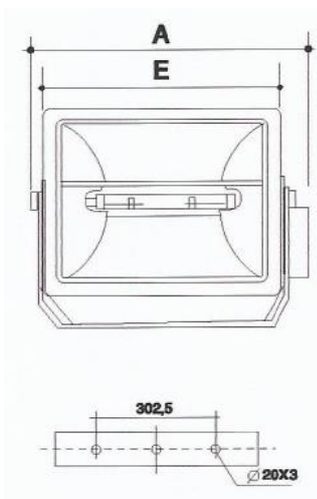
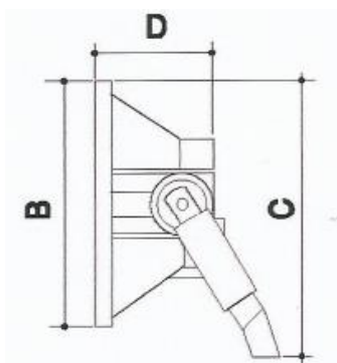
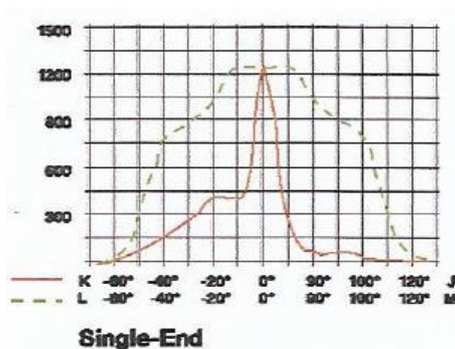


STRICK ST024



EN 60598



Lampe	Puissance (W)	Fréquence (Hz)	Tension d'entrée (V)	Culot	Dimensions (mm)				
					A	B	C	D	E
<i>Iodure</i>	1000-2000	50	220-240	E40	740	480	595	235	600
<i>Sodium</i>	1000	50	220-240	E40					

Caractéristiques techniques:

- ❖ Projecteur à distribution symétrique classe I ou II pour lampe SHP ou IOD
- ❖ Degré d'étanchéité : IP65
- ❖ Degré de protection contre les chocs d'origine mécanique : IK08
- ❖ Verre trempé anti choc et résistant à la chaleur
- ❖ Erous et vis en acier inoxydable
- ❖ Réflecteur en aluminium pur anodisé et brillant
- ❖ Joint en silicone moulé résistant à la chaleur
- ❖ Platine de raccordement et de protection type séparé avec amorçeur y compris câbles anti-feu