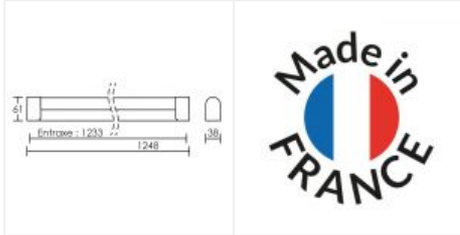


ONDINE 2 T8 00 1,2M 4000K CHRM

Code : 53139



Caractéristiques techniques

IP	IP44
IK	IK07
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium chromé anodisé
Matières / Coloris n°2	Tube opalin(e)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED - 1 lampe fournie
Douille / Culot	G13
Puissance nominale / absorbée	1 x 17.5 W / 17.5 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 127 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation

Facteur de puissance	0,60
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	160 °
Flux lumineux total	1300 lm
Température d'utilisation	+15 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	30000
Poids net	1630.5 gr
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Salle d'eau : autorisé Vol.2