



Fiche technique SIROCCO TBT 24V 2x250w HA

TYPE/MODELE	Unité	Sirocco TBT 24V
<u>Caractéristiques mécaniques</u>		
Diamètre de l'enveloppe	cm	60
Hauteur optimale	m	3
Temps de montage moyen	mn	5
<u>Caractéristiques électriques</u>		
Nombre de lampes		2
Type de lampes		halogène
Puissance des lampes	w	2 x 250
Tension d'alimentation	v	24
Ballast		-
Type de douille		G 6,35
Durée de vie moyenne des lampes	h	300
Efficacité	Lm/W	36
Temps de montée en température	mn	0
Temps de réamorçage	mn	0
<u>Caractéristiques photométriques</u>		
-zone éclairage activité à premier niveau de risque (norme EN12464-2)	m ²	185
-zone éclairage ambiance espace ouvert (norme EN1838)	m ²	850
Eclairage sous le ballon (placé à 2 mètres)	Lx	145
Flux lumineux	Lm	18 000
Température de couleur théorique		CHAUDE
<u>Caractéristiques de sécurité</u>		
Indice de protection global	IP	53
<u>Packaging</u>		
Type		Valise en métal
Poids total sans perche	Kg	8
Dimensions	cm	59 x 30 x 22

PROLUTECH se réserve le droit de modifier et mettre à jour à tout moment ces caractéristiques

Siège social
Zone Espace Leaders
31 allée des Thomasses
74540 ALBY SUR CHERAN

Agence SUD
280 avenue Magellan
30320 MARGUERITES

Agence IDF
66 rue Marcellin Berthelot
77550 MOISSY CRAMAYEL

(Pour toutes correspondances, merci de vous adresser au siège social, à Alby-sur-Chéran)
S.A.S au capital de 30 000 euros - SIRET 350 372 512 000 37 - APE 4321A - RCS 89B266 Annecy