## SISTEMANT OF THE PROPERTY OF T

Squara sos-L347



Caractéristiques physiques			
Type de luminaire	□ Applique □ Bandeau LED □ Plafonnier □ Réglette ■ Autre : Rail LED		
Type de montage	□ Apparent ■ Encastré □ Suspendu □ Sur rails □ Autre :		
Couleur(s)	■ Noir □ Beige ■ Blanc ■ Autre : Argent		
Types de source lumière	□ LED • Autre :		
Certificat(s) de conformité	CE &		
Dimensions (L x l x H)	16.2 x 13 mm	0.52"(13.0mm)	
Dimension d'encastrement (découpe)	1		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	1		
Matériau de construction	□ Aluminium □ Plastique □ Tissu □ Métal • Autre : PC, PMMA		
Indice de protection (IP)	1	PC	
Classe de protection	/	diffused	
Solidité, résistance au choc (IK)	1		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide ■ Autre: diffus		
Température de fonctionnement	1		

••••



Caractéristiques <b>de lumière</b>			
Courbe photométrique	1		
Efficacité lumineuse (lm/W)	1		
Puissance (W)	I	Wood board	
Lumens du luminaire (lm)	1		
Durée de vie des LED	1		
Puissance de veille (W)	1		
Indice de rendu des couleurs (CRI)	1		
Température de couleur (K)	1		
Rendement des luminaires (η)	1		
Variation	□ 0-10V □ DALI □ Secours □ Triac ■ Non		
Luminaire connecté	□ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre:		
Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG)	1		
Angle d'ouverture d'éclairage (°)	1		
MACADAM	1		
Type de LED (SMD, COB)	□ COB □ SMD □ Autre :		
Possibilité de RGB	□ Oui • Non		
Facteur d'éblouissement (UGR)	1		



## Caractéristiques **électriques** Spécification du **Accessoires** End cap x 2 End Cap with hole x 2 Mounting clip





## Une question?

## Contactez-nous!



SOS-LIGHT Sàrl Route Z.I Vulpillière 61A 1070 Puidoux +41 21 946 25 50

> info@sos-light.ch www.sos-light.ch



Étude, suivi et fourniture de vos solutions d'éclairage standard et de secours