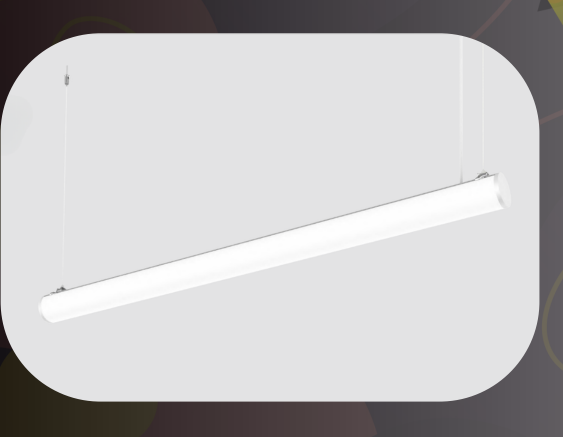
### StratoLine SOS-DB181



| Caractéristiques <b>physiques</b>     |   |         |
|---------------------------------------|---|---------|
| Type de luminaire                     | □ Applique □ Bandeau LED □ Plafonnier ■ Réglette □ Autre :  |         |
| Type de montage                       | □ Apparent □ Encastré ■ Suspendu □ Sur rails □ Autre :  |         |
| Couleur(s)                            | Deige Blanc  Autre:   |         |
| Types de source lumière               | <b>▶</b> LED  □ Autre:  |         |
| Certificat(s) de conformité           | SAA RoHS (€   |         |
| Dimensions (L x l x H)                | Code         Watt         Size(Ax8mm)           DB181-600-20W         20W         Ø72x600           DB181-1200-40W         40W         Ø72x1200           DB181-1800-60W         60W         Ø72x1800 | JA<br>B |
| Dimension d'encastrement<br>(découpe) | 1   |         |
| Degré de rotation (°)                 | 1   |         |
| Poids du luminaire (kg)               | 1   |         |
| Matériau de construction              | <ul> <li>Aluminium</li> <li>Plastique</li> <li>Tissu</li> <li>Métal</li> <li>Autre: PC</li> </ul>   |         |
| Indice de protection (IP)             | IP40  |         |
| Classe de protection                  | 1   |         |
| Solidité, résistance au choc<br>(IK)  | 1   |         |
| Type de réflecteur                    | □ Opale<br>□ Microprismatique<br>□ Translucide<br>□ Autre:  |         |
| Température de<br>fonctionnement      | -20°C ~45°  |         |

• • • •



## Caractéristiques de lumière 20W-40W-60W 2500-7500lm 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80 Température de couleur 3000-5700K (K) □ 0-10V DALI <u>⊳</u>Triac □ Bluetooth □ Wifi □ Zigbee □ Autre : ..... Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) 110 **MACADAM** □СОВ ■ SMD □ Autre : ..... □ Oui Possibilité de RGB Non Facteur d'éblouissement (UGR)



# Caractéristiques **électriques** AC200-240V Spécification du Suspension kit ACC-DB18 Splicing accessories





# 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