



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Extérieurs
Installation:	Fixation murale/plafone
Corps:	Corps en aluminium extrudé - Embouts en acier inoxydable.
Peinture:	Anodisé
Couleur:	Aluminium anodisé
Reflecteur/Optique	Réflecteur en aluminium pur à 99,8
Verre/Écran:	Verre trempé transparent
Alimentation:	Non inclus ; à commander séparément

DONNÉES TECHNIQUES

Faisceau:	Diffusion symétrique
Classe d'isolation:	3
Poids:	1.8 kg
Classement IP:	65
Classement IK:	7
Fil incandescent:	650 °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	SMD LED
Puissance globale:	7 W
Durée nominale:	0
Température de couleur:	RGB

SOURCE LUMINEUSE: 1 x LED 3.60W 0lm



NOTE

IP 20 Pilote à distance fourni
IP 67 Sur demande code 645311-67

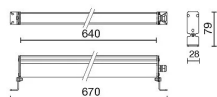
Sur demande : supports fixes pour montage mural Sur demande : câble avec système d'arrêt d'eau

Température ambiante maximale pendant la nuit, lorsque l'appareil est allumé, ne dépassant pas 50°C

La température ambiante minimale la nuit, lorsque l'appareil est en marche, ne doit pas être inférieure à -20°C

La température ambiante maximale pendant la journée, lorsque l'appareil est éteint, ne dépasse pas 60°C

DESSIN TECHNIQUE



SOCIÉTÉ

Side Spa a toujours été un point de référence dans le secteur manufacturier pour son attention constante à la qualité des produits, à l'assemblage et à la durabilité de ses articles. L'entreprise se distingue par son dévouement à offrir à ses clients des produits de la plus haute qualité qui répondent aux besoins et dépassent les attentes.

Side Spa met l'accent sur la qualité de ses produits. Chaque étape de la production est soumise à un contrôle de qualité strict pour s'assurer que seuls les articles de première classe arrivent sur le marché. En utilisant des matériaux de haute qualité et en adoptant des procédés de fabrication à la fine pointe de la technologie, l'entreprise est en mesure d'offrir des produits qui résistent à l'épreuve du temps et maintiennent leurs performances au fil des ans. La qualité est une priorité absolue pour Side Spa, qui s'engage à respecter les normes d'excellence les plus élevées.