



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques:	Extérieurs, SIDESIGN
Installation:	Fixation au sol/mur/plafond
Corps:	Corps en acier inoxydable
Couleur:	Acier inoxydable satiné
Reflecteur/Optique	Lentille LED en méthacrylate
Verre/Écran:	Verre trempé transparent

DONNÉES TECHNIQUES

Tension:	220-240V 50/60Hz
Faisceau:	Concentrique symétrique 10°
Courant:	700mA Vdc
Classe d'isolation:	3
Poids:	0,3 kg
Classement IP:	68
Fil incandescent:	850° °C
Lampe incluse:	Oui
Type de LED:	Power LED
Puissance globale:	02.50 W
Flux de l'appareil:	170 lm
Durée nominale:	50.000 (h) L80 B10
Température de couleur:	3000K K
Indice de rendu des couleurs:	80
Constance des couleurs:	4 SDCM

SOURCE LUMINEUSE: 1 x LED 2.50W 170lm



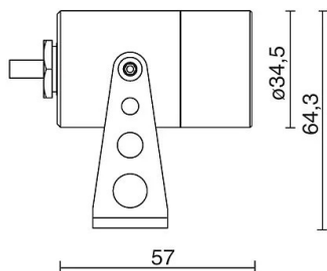
NOTE

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



ACCESSOIRES



Piquet

E8007

3162



Manchon tressé en acier inoxydable 316 L:500mm

3162

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.