

PROJET :

DISTRIBUTEUR :

DESSIN PAR :

N° DE CATALOGUE :

ENTREPRENEUR :

DATE :

TYPE :

PO :



STANPRO

FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120-347 VCA
- Batterie Ni-cad 3.6V sans entretien
- Endroit mouillés
- IP65
- Température: 0°C à +40°C

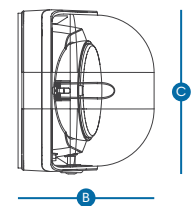
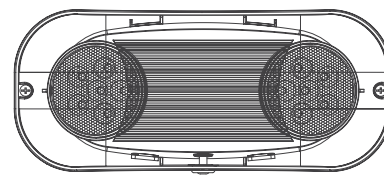
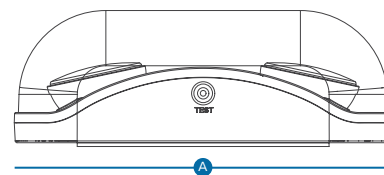
MÉCANIQUE

- Construction de thermoplastique, résistant aux impacts
- Interrupteur de test et indicateur de charge de la batterie
- Recharge complète de la batterie en 24 heures
- Montage au plafond et mural
- Les phares DEL, entièrement réglables

HOMOLOGATIONS

- Certifiée CSA 22.2 No. 141

DESSINS TECHNIQUES



A

B

C

11 3/4"
(30 cm)

4 1/4"
(10.80 cm)

5"
(12.85 cm)

* Veuillez consulter la page Web du produit pour voir les dessins détaillés par taille.



ENDROITS
MOUILLÉS



IP 65



TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type	Code de commande	Série	Qté de phares	Lampe (W)	Source de lumière	Tension à l'entrée (V CA)	Couleur
	70683	SLWP-WH	2	1	DEL	120-347	Blanc

RÈGLES D'ESPACEMENT

Hauteur de montage (pi)	Espace centre à centre (pi)
8	26.5
10	24
15	19.5