

EBWP

UNITÉ À BATTERIE EN PLASTIQUE ÉTANCHE

L'unité de batterie EBWP intègre un boîtier en plastique robuste, classé 5VA pour sa résistance au feu, fixé avec des vis en acier inoxydable pour une protection accrue contre la corrosion. Sa conception fine et épurée facilite une installation simple. Deux têtes lumineuses rondes, entièrement réglables et sans éblouissement, assurent un éclairage d'urgence constant.



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

SURVOL

SOURCE DE LUMIÈRE	DEL	DURATION	120 MINS
TENSION À L'ENTRÉE [V CA]	120-347	LUMENS	180 LUMENS TOTAL



CERTIFICATION



ENDROITS MOUILLÉS



Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé.
La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement.
Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.

**TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES**

NUMÉRO DE PRODUIT	SÉRIE	QTÉ DE PHARES	LAMPE [W]	SOURCE DE LUMIÈRE	TENSION À L'ENTRÉE [V CA]	COULEUR
5000011	EBWP-WHT	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

DIMENSIONS