

AEES ECLAIRAGE DE SECURITE BAPi 100 MT



Description

Technologie LED – BAPi 100 MT - Rechargeable
Câble de recharge 230Vac fourni
Support mural fourni

Caractéristiques techniques

Alimentation : 230Vac – 50Hz
Tenue au fil incandescent 850°C
Classe II
Autonomie > 1h
Dimension H 330 x l 144 x P 90 mm
Conforme NF C71-810 (type EDF)

| CODE | DESIGNATION | IP / IK | FLUX ASSIGNE | CONSO | LAMPE SECOURS | LAMPE VEILLE |
|---------|-------------|-------------|--------------|--------|-----------------|--------------|
| 6007297 | BAPi 100 MT | IP42 / IK07 | 100 lm | < 1.6W | 2 phares à leds | 1 led verte |

Installation

Fixer le support du bloc portable en l'utilisant comme gabarit de perçage (repère ❶).

Raccordement

Raccorder le cordon d'alimentation sur le bloc (repère ❷) puis sur le secteur.

Mise en service

Le bloc portable doit être mis en charge pendant 24 heures (accumulateurs livrés déchargés).
Après avoir mis sous tension, vérifier que la led témoin ❹ de charge fonctionne.

Vérification de l'installation

Mise en secours manuelle ou automatique à disparition du secteur.

Secteur absent, la lampe témoin de charge doit s'éteindre.

Actionner l'interrupteur du bloc (repère ❸) les Leds doivent s'allumer. Dans la configuration automatique (type EDF) les Leds s'allument automatiquement à disparition du secteur.

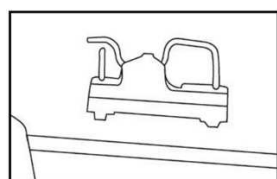
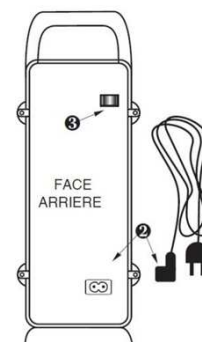
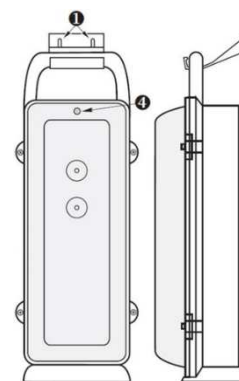
Retour du secteur, le bloc se remet en veille (led témoin de charge allumée repère ❹).

Configuration : Manuelle (BAPi), Automatique (type EDF)

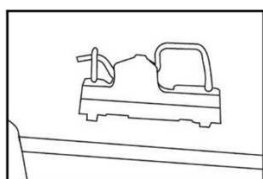
Par défaut le produit est livré en configuration BAPi (allumage manuel).

Débrancher le bloc du secteur avant de modifier la configuration.

Pour le configurer en type EDF (allumage automatique), ouvrir le boîtier à l'aide des 4 vis, ferme l'épingle sur la carte électronique comme indiqué ci-dessous.



Configuration BAPi
Allumage manuel



Configuration EDF
Allumage automatique

Garantie

A compter de la date d'achat, cet appareil est garanti un an, sous réserve d'une utilisation conforme aux instructions du constructeur.

Vertiv.com
30 avenue Montgolfier – BP90
69684 Chassieu
France
Tel: +33 (0)4 72 47 63 77
industrial.power@Vertiv.com

Notice : 6007297 94100
Révision : 2
Version : FR
Date : 07/11/2019
Visa : ELA

© 2019 Vertiv Group Corp. All rights reserved. Vertiv™, the Vertiv logo and Chloride® are trademarks or registered trademarks of Vertiv Group Corp. All other names and logos referred to are trade names, trademarks or registered trademarks of their respective owners. While every precaution has been taken to ensure accuracy and completeness herein, Vertiv Group Corp. assumes no responsibility, and disclaims all liability, for damages resulting from use of this information or for any errors or omissions. Specifications are subject to change without notice.