

ECLAIRAGE DE SECURITE > BLOCS AUTONOMES



BAES EVACUATION ETANCHE IP66 – IK 10
AUTO-TESTABLE SATI

100% LEDs

REFERENCE : 8710



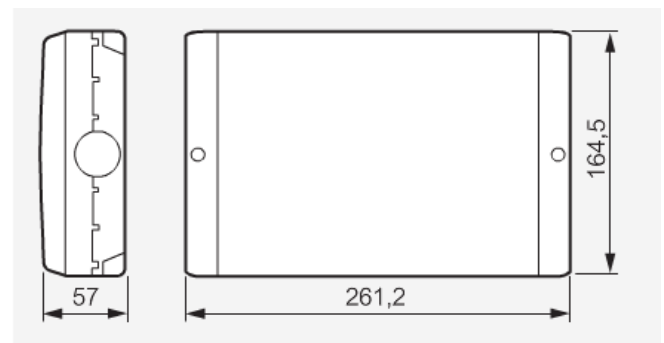
Ce bloc autonome d'éclairage de sécurité d'évacuation est adapté pour assurer le balisage des locaux humides ou poussiéreux dans les établissements recevant du public (ERP) et des établissements recevant des travailleurs soumis au code du travail.

Pour plus de sécurité, cet appareil est semi-permanent, de ce fait le pictogramme d'évacuation est éclairé en mode réduit même lorsque l'éclairage normal est présent.

Afin d'assurer le respect de l'article EC14 du règlement de sécurité des ERP et de l'article 11 de l'arrêté du 14/12/2011 du code du travail relatif aux installations d'éclairage de sécurité le bloc est équipé d'un système automatique de test intégré (SATI), qui réalise sans aucune intervention humaine les essais lampes et batteries. Le résultat du test est affiché par un témoin de couleur.

Pour respecter l'environnement et réduire les opérations de maintenance cet appareil est 100% LEDs, il ne nécessite aucun remplacement de lampes jusqu'en fin de vie. Les batteries clipsées et cossées sont remplaçables en moins d'une minute.

FONCTION	<i>EVACUATION</i>
TYPE	<i>AUTONOME</i>
FLUX LUMINEUX	<i>45 LUMENS</i>
AUTONOMIE	<i>1 HEURE</i>
INDICE DE PROTECTION	<i>IP66 – IK 10</i>
ALIMENTATION	<i>230 V 50 Hz</i>
TELECOMMANDE	<i>NON POLARISEE</i>
ECLAIRAGE EN VEILLE	<i>LEDs</i>
ECLAIRAGE EN SECOURS	<i>LEDs</i>
CONSOMMATION	<i>0,7W</i>
FABRICATION	<i>FRANCAISE</i>
GARANTIE	<i>4 ANS</i>
PICTOGRAMME	<i>FOURNI</i>



ACCESSOIRES ASSOCIES :

REF 8732 | TELECOMMANDE DE MISE AU REPOS : Permet de l'extinction du bloc lors d'une coupure volontaire de son alimentation.