

PRODUCT-DETAILS

226601

BRIO+ ET 60LP A



Informations générales

Extension du type de produit	226601
Code de produit	7TCA091720R0004
EAN	5415022046236
Description courte	BRIO+ ET 60LP A
Description longue	BRIO+ Etanche 60LP A - BAES - Evacuation 1 heure - Autotestable SATI

ABB EcoSolutions

ABB EcoSolutions	Oui
------------------	-----

Valeur Circulaire

Principes du Design Circulaire - Taux de Recyclabilité	Conçu pour utiliser des ressources recyclables et réutilisables - Norme EN45555 - 81 %
Déchets destinés à l'enfouissement en décharge - Destination	Déchet non-dangereux mis en décharge, lorsqu'il n'existe aucune autre alternative à moins de 100km d'un bâtiment -
Matériau Durable constitutif des Emballages	Carton recyclé - 100 %

Proposé avec une durée  
de vie prolongée

Des services d'extension à vie sont offerts

Proposition de reprise	Reprendre pour recycler
Instructions relatives à la fin de vie	9AKK107046A4835

## Eco Transparence

Environmental Product Declaration - EPD	9AKK106930A9418
--	-----------------

## Technique

Application	Architectural
Fonction	Signalisation des voies d'évacuation
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	230 V
Type de tension	AC 1.2 W
Alimentation	Périphérique (batterie individuelle)
Nombre de pôles	4
Nombre de lampes	1
Nombre de têtes de luminaire	0 6000 K
Type de test	Autotest
Type de commutation	Type de câblage : Convient pour le câblage traversant
Flux lumineux	45 lm Standby Mode 3 lm
Appareil	Courant contrôlé
Type de raccordement	Pluggable
Type de lampe	LED non échangeable
Répartition lumineuse	Reflector
Type de marquage	Etiquette
Type de montage	Montage en surface/encastré
Type d'affichage	Uniquement sur une seule face
Matériau du couvercle	Plastique, transparent
Qualité du matériau	Plastique
Type d'encastrement	Mur / Plafond
Couleur du boîtier	Blanc
Composition chimique de la batterie	Nickel-Cadmium
Type de batterie	Industriel
Poids de la batterie	45 g
Nombre de batteries	1

## Environnement

Température extérieure	IEC62722-2-1 0 ... 40 °C
Indice de protection	IP65
Classe de protection	Isolated (Class II)
Informations	9AKK107992A5693

## environnementales

Water Protection Designation	Water Proof
------------------------------	-------------

---

**Dimensions**

Produit Largeur Net	37 mm
Produit Hauteur Net	117 mm
Produit Longueur Net	41.6 mm
Poids net	1.139985 lb 517 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	225 mm

---

**Commande**

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.500 kg
UPC	783786062058

---

**Certificats et Déclarations (Numéro de document)**

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106930A7425
Certificat NF	9AKK106930A9318

---

**Installation**

Instructions et manuels	9AKK106930A9383
-------------------------	-----------------

---

**Downloads Préférés**

Fiche produit, informations techniques	9AKK106930A9248
--	-----------------

---

**Classifications**

ETIM 8	EC001957 - Emergency luminaire
ETIM 9	EC001957 - Emergency luminaire
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	94056080
UNSPSC	39111709
eClass	V11.0 : 27110305
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	3940 >> Emergency light unit

---

**Safety Information**

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Produits d'installation → Protection des câbles, antidéflagrant et éclairage → Emergency Lighting

