

PRODUCT-DETAILS

## 237703L BRIO+ ET 400L COM ( 400 LUMENS)



	Informations générales
237	Extension du type de produit
7TCA091180R	Code de produit
541502212	EAN
BRIO+ ET 400L COM ( 400 LUMB	Description courte
BRIO+ Etanche 400L COM ( 400 LUMENS) ambiance, autonomi	Description longue
	ADD For Oak Barre
	ABB EcoSolutions
	ABB EcoSolutions ABB EcoSolutions
Concu pour utiliser des ressources recyclables et réutilisables - No EN45555 - 6	ABB EcoSolutions
	ABB EcoSolutions  Valeur Circulaire  Principes du Design Circulaire - Taux de

237703L 2

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	9AKK106930A9419
Declaration - EPD	

Tec	hnıq	ıue

Application	Architectural
Fonction	Éclairage des voies d'évacuation
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	230 V
Type de tension	AC
	0.5 W
Alimentation	Périphérique (batterie individuelle)
Nombre de pôles	4
Nombre de lampes	2
Nombre de têtes de luminaire	0
	6000 K
Type de test	Module de sécurité pour la surveillance (système à alimentation centrale)
Type de commutation	Type de câblage : Convient pour le câblage traversant
Flux lumineux	400 lm Standby Mode 3 lm
Appareil	Courant contrôlé
Type de raccordement	Pluggable
Type de lampe	LED non échangeable
Répartition lumineuse	Reflector
Type de montage	Montage en surface/encastré
Matériau du couvercle	Plastique, transparent
Qualité du matériau	Plastique
Type d'encastrement	Mur / Plafond
Communication	Naveo®Pro Wired
Couleur du boîtier	Blanc
Composition chimique de la batterie	Nickel-hydrure métallique
Type de batterie	Industriel
Poids de la batterie	133 g
Nombre de batteries	2

## Environnement

Température extérieure	IEC62722-2-1 0 40 °C
Indice de protection	IP65
Classe de protection	Isolated (Class II)
Water Protection	Water Proof

237703L 3

Dimensions	
Produit Largeur Net	37 mm
Produit Hauteur Net	117 mm
Produit Longueur Net	41.6 mm
Poids net	1.360485 lb 617 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	225 mm
Commande	
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.600 kg
ID Produit de remplacement (NOUVEAU)	7TCA091180R0029
UPC	783786526352
Certificats et Déclarations (Numéro de document)  Déclaration de Conformité  - CE  Certificat NF	9AKK106930A7425 9AKK106930A9285
Installation	
Instructions et manuels	9AKK106930A9382
Downloads Préférés	
Fiche produit, informations techniques	9AKK106930A9250
Oleanifications	
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  Code de catégorie	V11.0 : 27110305 3940 >> Emergency light uni
granulaire IDEA (IGCC)	3940 >> Emergency light unit

237703L 4

## Catégories

 $Produits \ basse \ tension \rightarrow Produits \ d'installation \rightarrow Protection \ des \ c\^{a}bles, \ antid\'eflagrant \ et \ \'eclairage \rightarrow Emergency \ Lighting$ 



