

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 SAT
ABB EcoSolutions	
ABB EcoSolutions	Ou
Valeur Circulaire	
Valeur Circulaire Principes du Design Circulaire - Taux de Recyclabilité	Concu pour utiliser des ressources recyclables et réutilisables - Norme EN45555 - 81 %
Principes du Design Circulaire - Taux de	

226601 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

Technique

Alimentation

Environmental Product	9AKK106930A9418
Declaration - EPD	

. commique	
Application	
Fonction	Sigr
Tension nominale (U _r)	
Type de tension	

Nombre de pôles	4
Nombre de lampes	1
Nombre de têtes de luminaire	0
	6000 K

Type de test

Type de commutation

Type de câblage : Convient pour le câblage traversant
Flux lumineux

45 lm

Appareil Standby Mode 3 Im

Appareil Courant contrôlé

Type de raccordement Pluggable

Type de lampeLED non échangeableRépartition lumineuseReflectorType de marquageEtiquetteType de montageMontage en surface/encastréType d'affichageUniquement sur une seule face

Matériau du couvercle Plastique, transparent
Qualité du matériau Plastique
Trans d'annotation de la Contraction de la Co

Type d'encastrement Mur / Plafond
Couleur du boîtier Blanc
Composition chimique de Nickel-Cadmium

Type de batterie Industriel
Poids de la batterie 45 g

Environnement

Nombre de batteries

la batterie

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

Architectural

230 V AC 1.2 W

nalisation des voies d'évacuation

Périphérique (batterie individuelle)

226601 3

Water Protection Designation	Water Prod
Dimensions	
Produit Largeur Net	37 mr
Produit Hauteur Net	117 mr
Produit Longueur Net	41.6 mr
Poids net	1.139985 I 517
Profondeur d'encastrement (t ₂)	225 mr
Commande	
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièc
Emballage Niveau 1 Poids	0.500 k
UPC	78378606205
Certificats et Déclarations (Numéro de document) Déclaration de Conformité - CE	9AKK106930A742
Certificat NF	9AKK106930A931
Installation	
Instructions et manuels	9AKK106930A938
Downloads Préférés	
Fiche produit, informations techniques	9AKK106930A924
Classifications	
ETIM 8	EC001957 - Emergency luminair
ЕТІМ 9	EC001957 - Emergency luminair
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm
NEEE B2C / B2B	Business To Busines
CN8	9405608
JNSPSC	3911170
eClass	V11.0 : 2711030
Code de catégorie	3940 >> Emergency light un

Safety Information

226601 4

Emergency Luminaire Maintained Mode

Catégories

 $Produits \ basse \ tension \rightarrow Produits \ d'installation \rightarrow Protection \ des \ c \hat{a}bles, \ antid \hat{e}flagrant \ et \ \hat{e}clairage \rightarrow Emergency \ Lighting$



