

PRODUCT-DETAILS

490712K LSC BRIO+ ET 230/60L



Extension du type de produit	490712
Code de produit	7TCA304050R0002
EAN	541502250142°
Description courte	LSC BRIO+ ET 230/60L
Description longue	Luminaire pour source centrale Brio+ Etanche 230/60L
ABB EcoSolutions	

Valeur Circulaire	
Principes du Design Circulaire - Taux de Recyclabilité	Concu pour utiliser des ressources recyclables et réutilisables - Norme EN45555 - 84 %
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 -

2

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 9AKK108466A1813
Declaration - EPD

_						
- 1	e	\sim	h	n	in	Δ

Application	Architectural
Fonction	Signalisation des voies d'évacuation
Tension nominale (U _r)	230 V
Type de tension	AC
	3 W
Alimentation	Source (source centrale)
Nombre de pôles	4
Nombre de lampes	1
Nombre de têtes de luminaire	0
	6000 K
Type de test	Bouton test
Type de commutation	Type de câblage : Convient pour le câblage traversant
Flux lumineux	45 lm Standby Mode 45 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
Nombre de batteries	0

Environnement

Température extérieure IEC62722-2-1 -30 ... 40 °C

490712K 3

Indice de protection		IP65
Classe de protection		Isolated (Class II)
Water Protection		Water Proof
Designation		
Dimensions		
Produit Largeur Net		37 mm
Produit Hauteur Net		117 mm
Produit Longueur Net		41.6 mm
Poids net		.93933 lb
Profondeur d'encastrement (t ₂)		426 g 225 mm
Commande		
Emballage Niveau 1 Unités		box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids		0.450 kg
UPC		075114398411
Certificats et Déclarations (Numéro de documen Déclaration de Conformité - CE Certificat NF	·	9AKK106930A7425 9AKK107492A9813
Certificat NF		9ARR 107492A9013
Installation	_	
Instructions et manuels		9AKK107492A2675
Downloads Préférés		
Fiche produit, informations techniques		9AKK107492A9810
Classifications		
ETIM 8		EC001957 - Emergency luminaire
ETIM 9		EC001957 - Emergency luminaire
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No E	external Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B		Business To Business
CN8		85371090
UNSPSC		39111709
eClass		V11.0 : 27110305
© 2024 ABB. All rights reserved.	2024/03/06	Subject to chan

490712K 4

Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)

3940 >> Emergency light unit

Catégories

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



