

PRODUCT-DETAILS

# 280002

## BRIO+ ET 60L A/DBR



### Informations générales

Extension du type de produit	280002
Code de produit	7TCA091720R0013
EAN	5415022120813
Description courte	BRIO+ ET 60L A/DBR
Description longue	BRIO+ Etanche 60L A/DBR - Evacuation 1 heure+DBR - Autotestable SATI

### Eco Transparence

Environmental Product Declaration - EPD	9AKK108468A9028
---	-----------------

### Technique

Application	Architectural
Fonction	DBR
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	230 V
Type de tension	AC
	1.4 W
Alimentation	Périphérique (batterie individuelle)

Nombre de pôles	4
Nombre de lampes	2
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	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 Designation	Water Proof

## Dimensions

Produit Largeur Net	37 mm
Produit Hauteur Net	117 mm
Produit Longueur Net	41.6 mm
Poids net	1.369305 lb 621 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	783786519057

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Déclaration de Conformité - CE	9AKK106930A7425
Certificat NF	9AKK106930A9322

---



---

## Installation

---

Instructions et manuels	9AKK106930A9410
-------------------------	-----------------

---



---

## Downloads Préférés

---

Fiche produit, informations techniques	9AKK107680A4401
---	-----------------

---



---

## 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

---



---

## Catégories

---

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

