

PRODUCT-DETAILS

100217K

BRIOSPOT S ET LSL A



Informations générales

Extension du type de produit	100217K
Code de produit	7TCA309010R0084
EAN	5415022521856
Description courte	BRIOSPOT S ET LSL A
Description longue	BAES - Briospot Montage Saillie - Etanche - Locaux à sommeil - Led - Autotestable SATI

Technique

Fonction	Escape route signage
Tension nominale (U _r)	230 V
Type de tension	AC
	0.45 W
Alimentation	Périphérique (batterie individuelle)
Classe d'efficacité énergétique	A++
Nombre de pôles	8
	6000 K
Type de test	Autotest
Type de commutation	Suitable for through wiring

Flux lumineux	45+8 lm Standby Mode 3 lm
Appareil	Électronique
Type de raccordement	Pluggable
Type de lampe	LED not exchangeable
Répartition lumineuse	Diffuser Lens
Type de marquage	InsérerFeuille
Type de montage	Wall surface mounted
Type d'affichage	Single-sided
Matériau du couvercle	Plastique, transparent
Qualité du matériau	Plastic
Couleur du boîtier	Blanc
Composition chimique de la batterie	Lithium
Type de batterie	Industriel
Poids de la batterie	50 g
Nombre de batteries	2

Environnement

Température extérieure	IEC62722-2-1 0 ... 40 °C
Indice de protection	IP66
Classe de protection	Isolated (Class II)

Dimensions

Produit Largeur Net	178 mm
Produit Hauteur Net	55 mm
Produit Longueur Net	272 mm
Poids net	2.205 lb 1 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.085 kg
UPC	075114427449

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK108466A8198
Certificat NF	9AKK108467A4016

Installation

Installation Video	9AKK108466A7955
Instructions et manuels	9AKK108466A5921

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK108466A6336
Marketing Video	9AKK108466A7145

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	94056060
eClass	V11.0 : 27110305

Catégories

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

