

PRODUCT-DETAILS

# 103225K

## BRIOSPOT S ET 48...230/60L



### Informations générales

Extension du type de produit	103225K
Code de produit	7TCA309010R0092
EAN	5415022521931
Description courte	BRIOSPOT S ET 48...230/60L
Description longue	LSC - Briospot Montage Saillie - Etanche - Multi-tensions de 48 à 220 Vcc et 230Vca - Evacuation Led

### Technique

Fonction	Escape route signage
Tension nominale (U <sub>r</sub> )	48 ... 230 V
Type de tension	AC/DC
	1.6 W
Alimentation	Source (source centrale)
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 lm Standby Mode 45 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
Nombre de batteries	0

## Environnement

Température extérieure	IEC62722-2-1 -20 ... 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	2.1609 lb 980 g

## Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.045 kg
UPC	075114427524

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK108466A8198
Certificat NF	9AKK108467A8748

## Installation

Installation Video	9AKK108466A7955
Instructions et manuels	9AKK108466A5921

---

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	9AKK108466A6339
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

