

PRODUCT-DETAILS

422010-KAUFEL

BSL+ 48...230/60L



Informations générales

Extension du type de produit	422010-KAUFEL
Code de produit	7TCA304050R0021
EAN	5415022531787
Description courte	BSL+ 48...230/60L
Description longue	Balise au sol LED multi voltage 60L - LSC

Technique

Application	Commercial
Fonction	Éclairage des voies d'évacuation
Tension nominale (U _n)	48 ... 230 V
Type de tension	AC/DC
	0.7 W
Alimentation	Source (source centrale)
Classe d'efficacité énergétique	A++
Nombre de pôles	2

Nombre de têtes de luminaire	1
	6000 K
Type de test	Bouton test
Type de commutation	Système de câblage : Circuit continu/circuit d'urgence Type de câblage : Fin de l'année
Flux lumineux	45 lm
Appareil	LED Operating Device Current Controlled
Type de raccordement	Cable with Mains Plug (2P+E)
Type de lampe	LED non échangeable
Répartition lumineuse	Focal Lens
Type de montage	Montage en surface
Matériau du couvercle	Plastique, transparent
Qualité du matériau	Acier inoxydable
Type d'encastrement	Plancher
Couleur du boîtier	Acier inoxydable
Nombre de batteries	0

Environnement

Température extérieure	-20 ... 60 °C
Indice de protection	IP68
Classe de protection	Isolated (Class II)

Dimensions

Produit Largeur Net	150 mm
Produit Hauteur Net	21 mm
Produit Longueur Net	144 mm
Poids net	2.80035 lb 1.27 kg

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	1.084 kg
UPC	075114441254

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A8365
Certificat NF	9AKK107680A1969

Installation

Instructions et manuels

9AKK107492A6837

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques

9AKK107492A8129

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	94054060
UNSPSC	39111709
eClass	V11.0 : 27110305
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

