

SPAZIO LUZ

LUZ-3045LX

Taric 9405114090



Normes techniques

EN-60598-1, EN-60598-2-22, EN-62034, NF-C71-800, NF-C71-820, NF-413

Certifications



Spécifications fonctionnelles

Spécifications Mécaniques et Esthétiques

	Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité EVACUATION
	Système de contrôle: SATI
	AutoTest: Oui
	Type: Non permanent
	Alimentation: 230V~ 50Hz 1.2 Wmax
	Consommation en mode non permanent: 1,2 W
	Flux assigné: 80 lm
	Autonomie: 1 h Batterie: 3.2V-0.5Ah LiFePO ₄
	Temps de charge: 12 h
	Télécommande: Oui

	Possibilité d'installation: Saillie Plafond/Mural - Encastré plafond
	Isolation: Classe II
	IP42
	IK04
	Source lumineuse: 4xLED 0.5W
	Température de couleur des LED: 4000 K
	Composition base, réflecteur, patère: Polycarbonate
	Coleur: Blanc RAL9003
	Diffuseur / Optique: Polycarbonate Transparent
	Température de fonctionnement: 0 / 40 °C
	Apte pour montage en surfaces inflammables: Oui



SPAZIO LUZ LUZ-3045LX

Caractéristiques d'installation

Installation avec patère de fixation.

Possibilité d'installation:

- Saille Plafond / Mural
- Encastré plafond

Possibilité de connexion:

- Câblage encastré
- Câblage avec tube de surface (max M20)



Caractéristiques de fonctionnement

Le luminaire a un bouton intégré qui permet:

- Test de simulation de panne d'alimentation.

Entrée de télécommande qui permet:

- Mettre en veille sans alimentation.
- Redémarrez en état d'urgence sans alimentation
- Allumer en état d'urgence (plus de 24 h de charge)
- Test de durée manuel et à distance. (plus de 24 heures de charge).
- Programmation de la date et de l'heure des tests.
- Reset de l'état du luminaire.

BAES contrôlé par microprocesseur qui effectue des tests périodiques et automatiques.








Test fonctionnel tous les **7 jours**.



Test d'autonomie tous les **365 jours**.

Le résultat des tests est affiché par les LEDs d'état.

Le BAES dispose de LEDs d'état qui indiquent:

- | | | |
|---|--|---|
|  Vert allumé : fonctionnement correct |  Orange allumé : batterie ou autonomie incorrecte |  Les deux leds éteintes : absence d'alimentation ou panne totale du BAES |
|  Vert clignotant : test en cours |  Clignotement orange : défaut fonctionnel | |

Accessoires



ALQ0011

CADRE ENCASTREMENT SPAZIO LUZ
PLAFOND CARRE BLANC



ALC0011

CADRE ENCASTREMENT SPAZIO LUZ
PLAFOND ROND BLANC



ALE0065

KIT ETANCHEITE SPAZIO LUZ
IP65 / IK10



ALX0011

PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
PLAFOND CARRE BLANC



ALT0011

PASSAGES DE CABLES SPAZIO LUZ
BLANC - POUR TUBE DE Ø 20 mm

SPAZIO LUZ LUZ-3045LX



ALP001
PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
SAILLIE MURAL



ALS001
PORTE ETIQUETTE SPAZIO LUZ
SAILLIE PLAFOND



ALB001
PORTE SERIGRAPHIE SPAZIO LUZ
ENCASTRE PLAFOND ROND BLANC



EEP091
PICT. SPZ LUZ
HOMME + FLÈCHE LATÉRALE

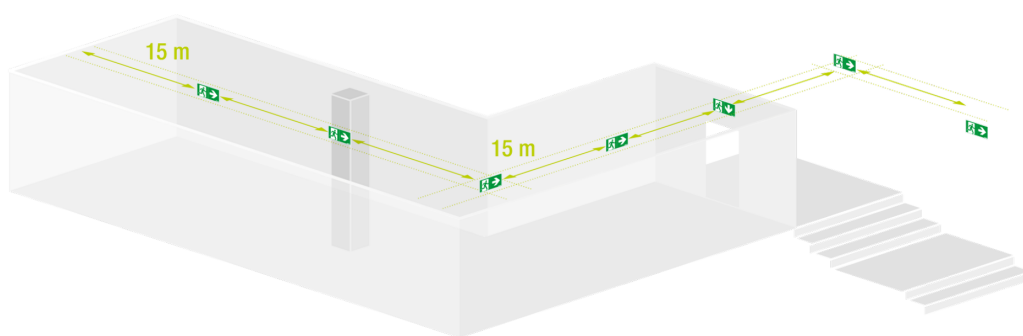


EEP092
PICT. SPZ LUZ
HOMME + FLÈCHE VERS LE BAS



EEP094
PICT. SPZ LUZ
HOMME + FLÈCHE VERS LE HAUT

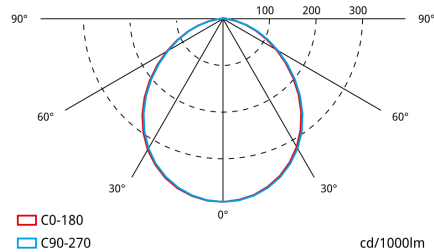
Tableau d'espacements



Un BAES Évacuation doit être placé à chaque obstacle, changement de direction, de niveau, ou sortie et issue de secours afin d'assurer l'éclairage des cheminements.
La distance maximale entre deux BAES Évacuation est de 15 mètres.

SPAZIO LUZ LUZ-3045LX

Guide photométrique



Poids (kg)



Poids du produit:

0.14 kg

Poids du produit emballé:

0.19 kg

Poids de la boîte de 12 unités:

2.49 kg

Dimensions (mm)

