

Dernière mise à jour des informations: Janvier 2025

Configuration du produit: R659.01

R659.01: Appareil de signalisation de sécurité de plafond/mural - visibilité 32 m - 3 h Avec autotest - 2.7W 40lm - Blanc

Référence produit

R659.01: Appareil de signalisation de sécurité de plafond/mural - visibilité 32 m - 3 h Avec autotest - 2.7W 40lm - Blanc

Description technique

Appareil à source LED pour signalisation des issues de secours. Installation sur plafond/mur/drapeau vertical mural Structure porte-composants en polycarbonate (850°C), finition blanche. Écran lumineux transparent biface avec adhésif sur les bords pour application de 1 ou 2 pictogrammes en fonction de la position d'utilisation. Kit de pictogramme fourni, 4 pour installation horizontale : flèche G; D, Haut, Bas. 1 pictogramme pour installation en drapeau vertical : flèche Haut. 1 écran blanc pour améliorer l'uniformité lors de l'utilisation du pictogramme sur une seule face. Distance de visibilité du signal 32 m (selon normes EN 1838 et ISO 7010). Fonctionnement permanent (SA) ou non permanent (SE) ; en cas de coupure d'électricité, le produit garantit une autonomie de secours de 3 heures avec la batterie chargée. Temps de recharge 24 heures Batterie de dernière génération LiFePO4 (Lithium-Fer-Phosphate) à performances plus stables dans le temps et plus respectueuse de l'environnement (sans nickel ni cadmium). Mode autotest. Témoin LED multicolore de signalement du bon fonctionnement ou d'éventuelles pannes de l'appareil. Possibilité d'effectuer un test local par pression d'un bouton à l'extérieur du corps. Possibilité d'effectuer un test local au moyen d'un faisceau laser à pointeur courant. Un composant accessoire sur demande permet d'effectuer un test ou de bloquer le fonctionnement à distance, pour 150 ou 250 appareils en même temps (veuillez contacter iGuzzini pour cette fonction). Disponibilité du Kit accessoire référence PC38 avec 7 autres pictogrammes. Consulter la fiche technique correspondante pour informations.

Installation

Sur plafond/mur/mur en drapeau vertical. Le produit se configure pour l'installation souhaitée (plafond ou mur) en fonction du mode d'application de l'écran transparent. Il se fixe au moyen de 2 chevilles à expansion (non fournies).

Coloris

Blanc (01)

Poids (Kg)

0.71

Montage

applique murale/en saillie au plafond

Câblage

2 conducteurs (L-N) pour fonctionnement permanent/non permanent. 3 conducteurs (L-N-L1) pour fonction d'allumage par commande externe quand l'appareil est en mode non permanent.

Remarque

Commutateurs Dip intérieurs pour la sélection : - mode permanent/non permanent - réduction de puissance à 50 % (ex. théâtres et cinémas)

PWR

Battery charged:

- non Maint. 0,40 W

- maint. 2,77 W

In recharge:

- non Maint. 3,01 VA

- maint. 5,61 VA

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	40	Light Output Ratio (L.O.R.)	100
W du système:	2.7	[%]:	
Im source:	-	Code Lampe:	LED
W source:	-	Nombre de lampes par	1
Efficacité lumineuse (lm/W, 14.8		groupe optique:	
valeurs du système):		Code ZVEI:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de groupes	1
Flux total émis à un angle	19	optiques:	
de 90° ou plus [Lm]:		Control:	On/off

Polaire

