Design iGuzzini

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Janvier 2025

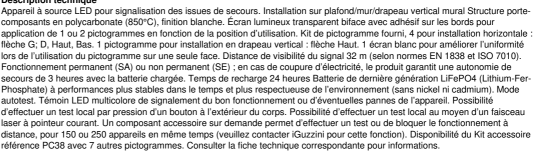
#### Configuration du produit: R659.01

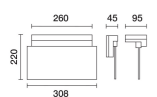
R659.01: Appareil de signalisation de sécurité de plafond/mural - visibilité 32 m - 3 h Avec autotest - 2.7W 40lm - Blanc

#### 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 p





#### 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
 Poids (Kg)

 Blanc (01)
 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 règlementation en vigueur (o 'à la règlementation relative')



## Données techniques

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

### Polaire

