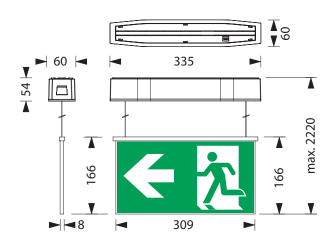




Luminaires de balisage, signalétique & flashs

DRIA-IT/PSA

Luminaire de balisage autonome - Permanent / Secours / Autotest





Descriptif et fonctionnement

Luminaire de balisage "drapeau" pour montage suspendu au plafond, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur lithium fer phosphate intégré, cet appareil autonome et autotest est prévu pour être utilisé comme luminaire de balisage secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse : LED haute puissance 1,5 W

Flux lumineux : 250 lm

Rendement lumineux : en mode secours et en mode permanent : 100%

Durée de vie des LED : environ 50'000 heures

Consommation: 5 VA

Alimentation de secours : par accumulateur intégré LiFe-PO₄ 1,5 Ah 6,4 V

Autonomie : minimum 1 heure
Durée de charge : environ 24 heures

Fonction autotest: signalisation par LED clignotante

Température de fonct.: 10 °C à +55 °C

Dimensions boîtier (LxHxP): 335 x 60 x 54 mm

Boîtier / couleur: polycarbonate ABS / blanc

Plaque de plexiglas (LxHxP): type à haut pouvoir de transmission et de diffusion lumineuse (309 x 166 x 8 mm)

Raccordement (\emptyset max.): $3 \times 2.5 \text{ mm}^2$

Inclus: un pictogramme à choix : flèche haut, bas, gauche, droite ou diagonale

Classe de protection : IP54

Normes: EN 60598-1/-2-22, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 55015











