



Descriptif et fonctionnement

Luminaire de balisage pour montage en applique, éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC, sans accumulateur, cet appareil est prévu pour être utilisé comme luminaire de balisage permanent ou, en l'alimentant par une armoire d'énergie APG 230 VAC, comme luminaire de balisage secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation :	230 VAC 50 Hz
Source lumineuse :	LED haute puissance 3 W
Flux lumineux :	350 lm
Durée de vie des LED :	environ 50'000 heures
Consommation :	6 VA
Alimentation de secours :	par armoire d'énergie 230 VAC
Autonomie :	selon armoire d'énergie (min. 1 heure)
Durée de charge :	selon armoire d'énergie
Température de fonct. :	0 °C à +35 °C
Dimensions (LxHxP) :	334 x 177 x 60 mm
Boîtier :	métallique blanc
Verrine :	polycarbonate opale
Raccordement (Ø max.) :	3 x 2,5 mm ²
Inclus :	un pictogramme à choix : flèche bas, flèche haut, flèche droite ou flèche gauche
En option :	grille de protection (article : AMB300/GRILLE)
Classe de protection :	IP40
Indice de résist. aux chocs :	IK04
Normes :	DIN EN 60598-1/-2-22 et DIN EN 1838

