



Luminaires de balisage, signalétique & flashs

E-AT9/PS

Electronique pour luminaire AT9/PS - Permanent / Secours



Descriptif et fonctionnement

Electronique de remplacement pour luminaire de balisage AT9/PS éclairé par une série de LED à haut rendement lumineux.

Alimenté en 230 VAC et équipé d'un accumulateur LiFe-PO₄ intégré, cette électronique rend le luminaire AT9/PS autonome, permettant d'utiliser celui-ci comme luminaire de balisage secours ou permanent-secours.

Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 VAC 50 Hz

Source lumineuse: 9 x LED haute puissance Durée de vie des LED: environ 50'000 heures

Consommation: 8 VA

par accumulateur intégré LiFe-PO₄ 1,0 Ah 6,4 V Alimentation de secours :

minimum1 heure Autonomie: Durée de charge : environ 10 heures Température de fonct. : -5 °C à +45 °C

Poids: 0,29 kg Classe de protection : IP20

Normes: DIN EN-60598-1 et EN-60598-2-22









V 1 1