



LED du voyant de pile éclairé en permanence

VAZ-LED-40MM-CLD-RD

- Conception modulaire
- Combinaison flexible d'éléments de signaux
- Système à baïonnette pour montage et démontage simple
- durée de vie longue
- 40-mm-series

Élément de colonne lumineuse à LED rouge fixe



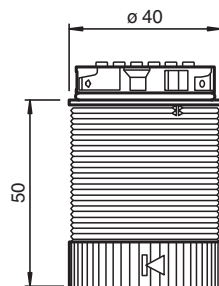
Fonction

L'élément lumineux fixe à LED convertit les signaux électriques en signaux optiques. Il a été conçu et testé conformément à la norme EN 60947-5-1.

L'élément lumineux est disponible en différentes couleurs et le connecteur de type baïonnette permet une installation facile sur la borne correspondante. La conception modulaire permet à l'utilisateur de définir différentes combinaisons et réduit les coûts de fonctionnement et de stockage.

L'élément lumineux basé sur la technologie LED est intégré dans la calotte sphérique et assure un excellent éclairage, une bonne résistance aux chocs et aux vibrations ainsi qu'une longue durée de vie.

Dimensions



Données techniques

Caractéristiques générales

Type de lumière	LED
numéro de fichier UL	E223176
Couleur	rouge

Caractéristiques électriques


Tension assignée d'emploi	U_e	24 V C.A./C.C.
Classe de protection		II
Consommation en courant		35 mA
courant de démarrage		500 mA

Conditions environnementantes

Données techniques

Température ambiante	-30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)
Caractéristiques mécaniques	
Degré de protection	IP66
Raccordement	Système à baïonnette
Matériau	PC
Masse	28 g
Durée de vie	max. 50 000 h

Éléments du système adaptés

	VAZ-CLAMP-40MM	Élément de raccordement avec couvercle pour colonne lumineuse
---	-----------------------	---