

DREHSPIEGELLEUCHE

EExd, wetterfest

Serie TH12



Beschreibung

Diese Drehspiegelleuchten wurden für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen und rauen Umgebungen entwickelt.

Das Gehäuse ist vollständig aus UV-beständigem, Glasfaser-verstärktem Polyester gefertigt und daher bestens für den Einsatz an Land und auf See geeignet, wenn geringes Gewicht und hohe Korrosionsbeständigkeit gefragt ist.

Montagebügel und Schrauben aus rostfreiem Stahl garantieren einen umfassenden Korrosionsschutz. Die Geräte können nach Kundenwunsch lackiert und bezeichnet werden.

- ★ Geeignet für Zone 1&2.
- ★ EExd, IIB T4 und T5.
- ★ ATEX-Zulassung, Ex II 2G.
- ★ CENELEC-Zulassung.
- ★ BASEEFA-Zulassung.
- ★ IP66 und IP67.
- ★ Temperaturbereich -55°C bis $+70^{\circ}\text{C}$.
- ★ 55W und 70W Halogenleuchte*.
- ★ Verschiedene Drehzahlen erhältlich.
- ★ Korrosionsbeständiges GFK.
- ★ Optional rostfreier Montagebügel.
- ★ Verschiedene Haubenfarben.
- ★ Optional Schutzkorb.
*spannungsabhängig.

