



HANDLAMPOR i Explosionsskyddat utförande
I utförande EExd / EExe / EExi / EExm, anpassad för Zon 1 och 2.

Säkerhetsaspekter

- Lamporna får ej användas i explosionsfarligt område klassat Zon noll "0".
- (Undantag Stabex MO, LED 30, PL 30, PL 10, FOC25 och SlamZero).
- Kontrollera att rätt glödlampa med rätt watt-tal är installerad (tändklassen påverkas).
- Övertäck ej glaset.
- Kontrollera att glaset är helt.
- Endast originalbatterier med rätt effekt får användas.
- För t.ex. PL 30 gäller;
 - GP Super Alkaline Battery 4A LR 4
 - Ever Ready Energizer No. E93
 - Duracell Procell MN 400 LR 4
 - Panasonic Powermax 3 LR 4
 - Panasonic Powerline Industrial Battery LR03
 - Energizer Ucar Gold LR 4Mer info om detta finns i certifikatet eller i den medföljande instruktionen.
- Eventuell laddning och batteribyte skall alltid ske utanför klassat område.
- Vid batteribyte och lampbyte skall eventuella låsskruvar alltid dras åt.

Beaktas

Installation och användning av Explosionsskyddat elmateriel i riskområde kräver god elektrisk kännedom om installationer i dessa områden.

Kontroll och underhåll skall utföras av en person som har kunskaper och erfarenhet av:

- Aktuella utföringsformer av Explosionsskyddat elmateriel
- Elmaterielens installationssätt och användning
- Föreskrifter och standarder
- Allmänna principer för riskbedömning och klassning.

Standarder som ovillkorligen skall följas

Svensk standard SS-EN 60079-14 Einstallationer i riskområde.

Svensk standard SS-EN 60079-17 Kontroll och underhåll.

Reservdelar och reparation

Inga ingrepp får göras i denna apparat annat än i samråd med Malux Sweden AB.

Enbart original reservdelar får användas.