

DOTLUX LED-EX-Schutzleuchte MISTRALex Exit IP66 1572mm 54W 4000K IK10 Zone 2 & 22 DALI

Bestellnummer: 6015-040140

- UV-stabiles, bruchsaicheres IK10/IP66 Gehäuse aus Polycarbonat mit gefrosteter Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
- Rostfreie Edelstahlverschlüsse mit integrierter Diebstahlsicherung
- Emergency Variante mit 3Std Akku für Notbeleuchtung
- Durchverdrahtbar mit einer internen 3-poligen Leuchten-Anschlussklemme
- Lieferung jetzt mit zwei ATEX-Kabelverschraubungen (inkl. einem Blindstopfen)
- Silikonfrei, auch für Lackierbetriebe
- Geeignet für Zentralbatterie
- ATEX zertifiziert
- Explosionsgruppe:
 - II 3 G Ex ec IIC T6 Gc
 - II 3 D Ex tc IIIC T85°C Dc IP66
- Das D-Zeichen dieser Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ist eine Grundvoraussetzung für Leuchten in feuergefährdenden Stätten (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

Lumen pro Watt: 154; Leistungsaufnahme in Watt: 54; Lichtstrom netto in Lumen: 8310; Schutzart (IP): IP66; Lichtfarbe: weiß; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; IK Schutzgrad: IK10; Lumen pro Watt: 154; Schutzklasse: I; Notlichttauglich: Ja; Einbauöffnung Breite in mm: 0; Einbauöffnung Länge in mm: 0; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC000981; Mit Leuchtmittel: Ja; Schlagfestigkeit: IK10; Geeignet für Notlicht: Ja; Anschlussart: sonstige Offene Kabelenden; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Geeignet für Lampenleistung in W: 54; Leuchtmittel: LED nicht austauschbar; Montageart: Wandmontage; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 50000; BEG Förderung: Ja; Art der Verdrahtung: Geeignet für Durchgangsverdrahtung Breite: 145mm