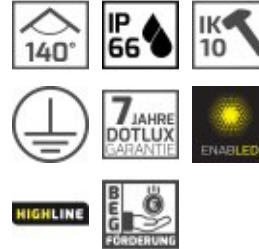


ARTIKEL NR. 6007-040140

DOTLUX LED-EX-Schutzleuchte MISTRALex EX Geschützt IP66 1272mm 44W 4000K IK10 Zone 2 & 22 DALI



zur Artikelseite

- UV-stabiles, bruchsicheres IK10/IP66 Gehäuse aus Polycarbonat mit gefrosteter Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
- Rostfreie Edelstahlverschlüsse mit integrierter Diebstahlsicherung
- Durchverdrahtbar mit einer internen 3-poligen Leuchten-Anschlussklemme
- Lieferung jetzt mit zwei ATEX-Kabelverschraubungen (inkl. einem Blindstopfen)
- Silikonfrei, auch für Lackierbetriebe
- Geeignet für Zentralbatterie
- DALI dimmbar
- 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

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	140
GEWICHT IN KG	3.1	SCHUTZART (IP)	IP66
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	6710	LICHTFARBE	weiß
LUMEN PRO WATT	153	EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	44	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		IK SCHUTZGRAD	IK10
		LUMEN PRO WATT	153
		SCHUTZKLASSE	I
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	7
Breite: 145mm		ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
Höhe: 110mm		SORTIMENT	Highline
Länge: 1272mm		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		ETIM GRUPPEN-ID	EC001952
		WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
		SCHLAGFESTIGKEIT	IK10
		BEG FÖRDERUNG	Ja
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	D