

ARTIKEL NR. 6011-040140

DOTLUX LED-EX-Schutzleuchte MISTRALex EX Geschützt IP66 1572mm 53W 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
- Montagezubehör inklusive (Ketten-/Decken-/Wandmontage)
- Explosionsgruppe:
- II 3 G Ex nR IIC T6 Gc
- II 3 D Ex tc IIIC T70°C Dc
- 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

WARENGRUPPE	EC001952_Explosiongeschützte Leuchte Festmontage		
NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	140
GEWICHT IN KG	3.48	SCHUTZART (IP)	IP66
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	53	LICHTFARBE	weiß
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	8300	EINGANGSSPANNUNG	186 - 240 AC/DC
LUMEN PRO WATT	157	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3933
		POWER-FACTOR	0,98
		IK SCHUTZGRAD	IK10
ABMESSUNGEN		LUMEN PRO WATT	157
Länge: 1572mm		SCHUTZKLASSE	I
Breite: 145mm		SPANNUNGSART	AC/DC
Höhe: 111mm		GARANTIE IN JAHREN	7
		L80/B10	50000
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
		ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	50000
		LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	100000
		MIT LEUCHTMITTEL	Ja

FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
LICHTVERTEILER	Diffusorlinse/-optik/-panel
SCHLAGFESTIGKEIT	IK10
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Nein
ANSCHLUSSART	Steckklemme
JUSTIERBAR	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	53
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
MONTAGEART	Deckmontage
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	D
ELDAS-NR.	941007889
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	53
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-25-55
ABMESSUNGEN BREITE MM	145
ABMESSUNGEN HÖHE MM	111
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	30
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	51
ART DER VERDRAHTUNG	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°