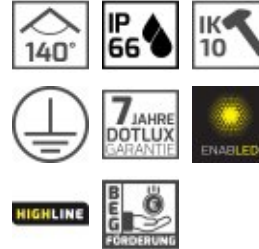


ARTIKEL NR. 6013-040140

**DOTLUX LED-EX-Schutzleuchte MISTRALex EX Geschützt IP66 1572mm 106W 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
- 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

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	140
<b>GEWICHT IN KG</b>	3.7	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP66
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	106	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	16520	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	176 - 240 V AC/DC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	156	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK10
		<b>LUMEN PRO WATT</b>	156
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	7
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein
		<b>ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT</b>	Ja
		<b>SORTIMENT</b>	Highline
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC001952
		<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
		<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
		<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK10
		<b>ANSCHLUSSART_</b>	sonstige Offene Kabelenden
		<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
		<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED nicht austauschbar
		<b>MONTAGEART</b>	Wand-/Deckenmontage
<b>ABMESSUNGEN</b>			
Länge:	1572mm		
Breite:	145mm		
Höhe:	111mm		

**BEG FÖRDERUNG**

Ja

**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER  
LICHTQUELLE EINER LEUCHTE**

D

**ART DER VERDRAHTUNG**

Geeignet für Durchgangsverdrahtung

**AUSSTRAHLUNGSWINKEL**

Extrem breitstrahlend >80°