



3 Jahre Garantie

KE-MM-XX

Beschreibung

Diese 3W Ex Schutz LED Fluchtweg Leuchte mit Notstromversorgung wurde speziell für den Ersatz konventioneller Beleuchtung in explosionsgefährdeten Bereichen mit Standard ATEX/IECEx Klassifizierung für den Anwendungsbereich Öl, Gas, Petrochemie, Bohrinself, Werften, Stromerzeugung, Bergbau, Chemie, Pharmazentik, Wasser und Abwasser konzipiert. Je nach Anwendungsfall liefern wir diese Leuchte mit verschiedene Kabelanschlussmöglichkeiten.



Technische Spezifikation

Model:	KE-MM-XX
Type:	EX-Schutz- LED Flugweg Leuchte mit Notstrom Versorgung.
Abmessung und Gewicht	223mm x 95mm x 233mm / 2,3Kg
Kabelanschluss:	NPT 3/4" (M20*1,5 oder M25*1,5 ist optional)
Nennleistung / Leistungsfaktor:	3W
Eingangsspannung	AC 100—277V
Batterietyp / kapazität	Ni-Cd / 1,4Ah
Notarbeitszeit	120 Minuten
Ladezeit nach vollständiger Entladung	<12 Stunden
Material Gehäuse:	Aluminium - pulverbeschichtet in Orange (RAL 7035)
Optische Abdeckung:	Hartglas 4J Impact
Zertifizierungen:	ATEX-konform IECEx-konform CE-konform RoHS-konform IP 66
Klassifizierungen und Zertifikate:	Zone 1 & 21 and 2 & 22 GAS:II 2 G Ex db op is IIC T5 or T6 Gb , DUST:II 2 D Ex tb IIIC T95□ or T80□ Db ATEX: : EPT 18 ATEX 2977 X
CE-Kennzeichnung gemäß:	IEC 60079-0:2007; IEC 60079-1:2007; IEC 60079-31:2007 EN60079-0, EN60079-1; EN60079-31
Lebensdauer L70 bei 25° C Umgebungstemperatur:	50.000 Stunden
Arbeitstemperatur:	-20 bis +40°C