



INDUSTRIEANLAGE_
 PETROCHEMIE_
 GASSPEICHER_
 INDUSTRIAL PLANTS_
 PETROCHEMISTRY_
 GAS STORAGE_


MCII-SERIES


„RELIABILITY is PRICELESS!“

Unsere ehemalige MC-Leuchte hat ein technisches Upgrade verpasst bekommen und ist nun noch robuster und zuverlässiger denn je. Das Gehäuse wird nun aus einem Hochleistungspolymer hergestellt und die Lichtverteilung mit Hilfe einer neuen Präzisionslinse nochmal optimiert. Zusätzlich haben wir die Leuchte nach neusten ATEX-Normen für ein Maximum an Sicherheit geprüft und zertifiziert.

Our former MC-lamp has been upgraded and is now even more robust and reliable than ever. The housing is now made of a high performance polymer and the light distribution has been further optimized with a new precision lens. In addition, we have tested and certified the luminaire to the latest ATEX standards for maximum safety.



BESONDERHEITEN USPs

 ein Knopf
 einfache Bedienung
 one button
 simple control

 Präzisionslinsen
 Technologie
 precision lens
 technology

 glasfaserverstärkter
 Kunststoff
 glass fibre
 reinforced plastic

TECHNISCHE DATEN **ALLGEMEIN** TECHNICAL DATA **GENERAL**

- Lithium-Ionen-Akkumulator
 lithium-ion battery 
- <9 Stunden Ladezeit
 <9 hours charging time 
- >80% Kapazität nach 500 Ladezyklen
 >80% capacity after 500 cycles 
- Präzisionslinsen Technologie
 precision optics technology 
- IP67
 IP67 
- 145 Gramm
 145 grams 



II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga
 I M1 Ex ia op is I + H2 Ma
 EN 60079-35-1
 -15°C <TA< +50°C (+60°C@T2)



TECHNISCHE DATEN **VERSION** TECHNICAL DATA **VERSION**



230 Lumen
 230 lumens
 190 Meter
 190 meters
 6-30 Stunden
 6-30 hours
 Stark-/Arbeits-/Notlicht
 power-/work-/emergency-light

180 Lumen
 180 lumens
 140 Meter
 140 meters
 14-30 Stunden
 14-30 hours
 Arbeits-/Notlicht
 work-/emergency-light