

# Mit uns kommen Sie sicher raus...

**NEU**

## Ruhstrat Sicherheitslichtgeräte – Generation RUSIC

- Mehrstufiges Ausbausystem – von der kleinsten bis zur maximalen Ausbaustufe modular
- Kompakt- und Bausteinsystem für den Einsatz innerhalb eines Brandabschnittes oder umfassend für viele Brandabschnitte
- Für dynamische oder statische Sicherheitsbeleuchtung
- Kommunikation mit vielen Gefahrenmeldeeinrichtungen in Gebäuden über Hard- Softwareschnittstellen (ESPA-Protokoll)
- Mit ausgelagerten Stromkreismodulen in verschiedenen Brandabschnitten läßt sich der teure Funktionserhalt bei der Installation drastisch reduzieren
- Mit abgesetztem Anzeige- und Bedienpanel – komfortable Überwachung und Bedienung aus der Entfernung
- Das Bedienpanel kann mobil eingesetzt werden – zu Wartungszwecken direkt an der Zentraleinheit – als Überwachung z.B. beim Hausmeister
- Fernwartung und Konfiguration über Netzwerk oder Internet möglich
- Viele weitere Optionen möglich




Management System  
ISO 9001:2008

www.tuv.com  
ID 9108620030



## RUSIC DYNAMIC – Das universelle Sicherheitslichtsystem

- 
- Sili-Geräte-System für alle Leistungen – als Kompaktgerät oder in Systembausteinen ausführbar
  - Anschluß von statischen und dynamischen Rettungsweg-Leuchten
  - Kommunikation mit ESPA-Steuersoftware/Steuertableaus zur Überwachung von Gefahrenmeldeanlagen vieler Hersteller
  - Sinnvolle Ergänzung und Verknüpfung der Gebäudeüberwachung verschiedener Genres mit der Sicherheitsbeleuchtung – dadurch völlig flexible Systemanpassung an Gebäude und Logistik
  - Bedienerfreundlicher, multilingualer Komfort-Farb-Touch-Panel-PC in verschiedenen Größen – über BUS, zentral oder dezentral
  - mit internen und externen Endstromkreisen, zentral oder dezentral aufgebaut
  - Stromkreismischbetrieb und Leuchtenüberwachung mit Systembausteinen möglich – auch dynamische Leuchten in Rettungsweg-Leitsystemen



# RUSIC DYNAMIC – Das universelle Sicherheitslichtsystem

## Graphische Darstellung der Gebäudeinstallation

