

LED-Kennleuchten

Z2 mini / micro

Der Z2 mini / micro ist für den Einsatz auf Großfahrzeugen konzipiert und kann auf den Ecken des Fahrzeuges oder im Mittelbereich aufgebaut werden. Er wird nach Ihren Wünschen gefertigt und programmiert.

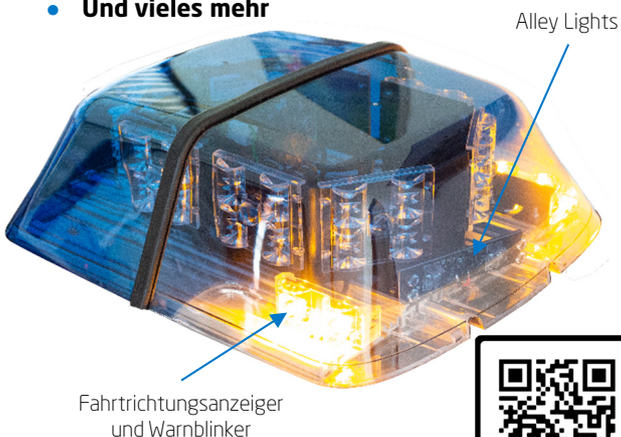
Produkteigenschaften:

- **Hauptkennleuchte mit bis zu 1300 cd nach vorn und hinten (mini)**
- **Mit 16 (micro) oder 32 (mini) Hochleistungs-LEDs**
- **Blinker nach vorn und/oder nach hinten, die hinteren Blinker-Module können parallel auch als Rückwarnsystem genutzt werden**
- **seitliche Arbeitsscheinwerfer in verschiedenen Formen und Ausrichtungen**
- **LED Kommandolicht**
- **Lichtsensord**
- **Infrarotmodul (Hubschrauberauffindbeleuchtung)**
- **Chargelight**
- **Und vieles mehr**



Bei der Gestaltung der Software bieten wir Ihnen folgende Möglichkeiten:

- **Ansteuerung über unser Bussystem, CAN-Open, Fire-CAN, Inomatic, EDSC oder auch parallel**
- **Gestaltung des Blitzmusters**
- **Nachtabenkung im Drehlichtmodus**
- **Kolonnenschaltung**
- **Und vieles mehr**



Fahrtrichtungsanzeiger und Warnblinker

Alley Lights

Produktvideo:



TECHNISCHE DATEN	Z2 mini	Z2 micro
Nennspannung	12 / 24 VDC (10,8 ... 14,4 / 21,6 ... 28,8 VDC)	
Stromaufnahme		
- Blaulicht	8 A	4 A
- Alley Lights		
- Fahrtrichtungsanzeiger		
Anzahl LEDs (Blaulicht)	32	16
Abmessungen	413 x 346 x 127 mm	
Umgebungstemperatur		
- Im Betrieb	-25°C ... +70°C	
- Lagerung/Transport	-40°C ... +80°C	
Optionale Zusatzkomponenten	Fahrtrichtungsanzeiger, Warnblinker, Alley Lights	
Zulassungen:	E1 002678 (Licht, blau) E1 013122 (Licht, Blinker vorn) E1 013123 (Licht, Blinker hinten) ~~~ W 25042 (Akustik) E1 034705 (EMV)	