



**Grosse Auswahl
an Notleuchten für die
gängigsten Lichtbandsysteme**

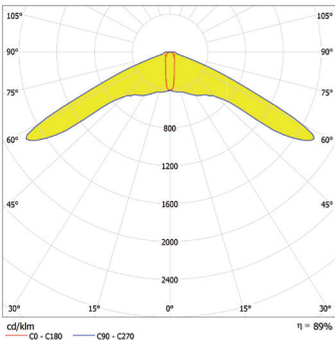
Facts & Figures

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzklasse: | I |
| Leuchtmittel: | High Power LED 1 x 2 W |
| Nennlichtstrom Leuchtmittel: | 300 lm |
| Zulässige Umgebungstemperatur: | -10 °C bis +40 °C |
| Gehäusematerial: | Stahlblech oder Aluminium |
| Montageart: | Deckenmontage (Lichtbandsystem) |
| Anschlussspannung / Frequenz: | 230 V AC, 50/60 Hz / 176 - 275 VDC |
| Stromaufnahme Batteriebetrieb: | 20 mA |
| Anschlussleistung Netzbetrieb: | 8,0 VA / 3,9 W |

Projektionshilfe mit asymmetrischer Optik für E = 1.0 lx

Messebene 0.02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %, Batteriebetrieb

| Montagehöhe in Meter | Montageart |  |  |  |  |
|-------------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 2.5 | Deckenmontage | 2.0 | 5.7 | 13.5 | 6.1 |
| 3.0 | Fluchtwegmitte | 2.0 | 5.7 | 15.4 | 6.9 |
| 3.5 | | 2.0 | 5.9 | 17.3 | 7.7 |
| 4.0 | | 2.0 | 6.1 | 18.9 | 8.4 |
| 4.5 | | 1.9 | 6.1 | 20.4 | 9.1 |
| 5.0 | | 1.7 | 6.0 | 21.9 | 9.8 |
| 5.5 | | 1.6 | 5.9 | 23.4 | 10.5 |
| 6.0 | | 1.5 | 5.7 | 24.8 | 11.1 |
| 6.5 | | 1.4 | 5.4 | 26.2 | 11.6 |
| 7.0 | | 1.3 | 5.0 | 27.7 | 7.5 |
| 7.5 | | 1.2 | 4.7 | 26.2 | 6.6 |
| 8.0 | | 1.0 | 4.5 | 25.4 | 5.9 |
| 8.5 | | 0.9 | 4.2 | 25.4 | 5.2 |
| 9.0 | | 0.7 | 4.1 | 25.3 | 3.7 |
| 9.5 | | 0.6 | 3.9 | 25.0 | 3.0 |
| 10.0 | | 0.6 | 3.7 | 20.7 | 2.0 |



Unser Lichtbandsystem

Das ALMAT-Portfolio hat für sechs bekannte Lichtbandhersteller diverse Notlichtlösungen, die direkt in das Lichtbandsystem passend montierbar sind.

Das extra designte LED-Modul für die Fluchtwegausleuchtung wird mit dem Notlichttreiber in die original vorhandenen farblichen Lichtbandabdeckungen des jeweiligen Herstellers eingebaut und an die Verbindungsanschlüsse verdrahtet. Damit ist eine passgenaue Montage in das Lichtbandsystem garantiert.

Durch die hocheffiziente HighPower LED und der entsprechenden Optik wird eine maximale Lichtlenkung erreicht, so dass sehr weite Leuchtenabstände in den verschiedenen Höhen erreicht werden können. Durch die hohe Lebenserwartung der LED's (von bis zu 50'000 Stunden) ergibt sich ein minimaler Wartungsaufwand.

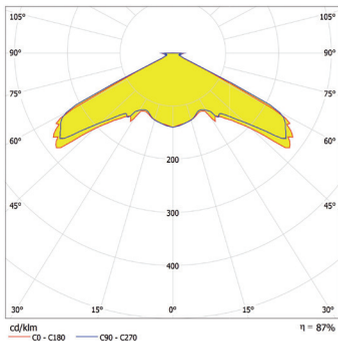
Mit einem einfachen Montageadapter und ohne grossen Aufwand kann die Rettungszeichenleuchte RZ CrystalWay 19022 CG-S an das Lichtbandsystem montiert werden. Die Ausrichtung des Rettungszeichen kann längs sowie quer zum Lichtband erfolgen.

Sicherheitsleuchten und Rettungszeichenleuchte sind nach den Normen SN EN 60598-1 und SN-EN 60598-2-22 geprüft.

Projektierungshilfe mit symmetrischer Optik für E = 1.0 lx

Messebene 0.02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %, Batteriebetrieb

| Montagehöhe in Meter | Montageart |  |  |  |  |
|----------------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 2.5 | Deckenmontage | 4.4 | 9.6 | 9.6 | 4.4 |
| 3.0 | Fluchtwegmitte | 4.7 | 11.1 | 10.9 | 4.6 |
| 3.5 | | 4.8 | 12.4 | 12.1 | 4.7 |
| 4.0 | | 3.6 | 12.8 | 11.6 | 3.1 |
| 4.5 | | 2.1 | 11.8 | 11.4 | 2.0 |
| 5.0 | | 1.6 | 11.9 | 11.6 | 1.5 |
| 5.5 | | 0.5 | 10.9 | 11.2 | 0.6 |
| 6.0 | | 0.5 | 8.6 | 8.5 | 0.5 |



Portfolio von SL Lichtleisten der entsprechenden Lichtbandhersteller

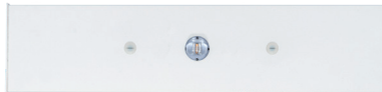
Lichtleiste kompatibel zu E-LINE, Trilux



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|----------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100653 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu E-LINE Trilux | 368x65x38 |
| L01.100654 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu E-LINE Trilux | 368x65x38 |
| L01.100655 | SL für Lichtleiste silber symmetrisch, komp. zu E-LINE Trilux | 368x65x38 |
| L01.100656 | SL für Lichtleiste silber asymmetrisch, komp. zu E-LINE Trilux | 368x65x38 |

Lichtleiste kompatibel zu Maxos fusion, Philips



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100649 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu Maxos Fusion Philips | 283x65x30 |
| L01.100650 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu Maxos Fusion Philips | 283x65x30 |
| L01.100651 | SL für Lichtleiste silber symmetrisch, komp. zu Maxos Fusion Philips | 283x65x30 |
| L01.100652 | SL für Lichtleiste silber asymmetrisch, komp. zu Maxos Fusion Philips | 283x65x30 |

Lichtleiste kompatibel zu TRAIL, MOLTO LUCE



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|--------------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100707 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |
| L01.100708 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |
| L01.100709 | SL für Lichtleiste silber asymmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |
| L01.100710 | SL für Lichtleiste silber symmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |
| L01.100711 | SL für Lichtleiste schwarz asymmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |
| L01.100712 | SL für Lichtleiste schwarz symmetrisch, komp. zu TRAIL MOLTO LUCE | 562x58x51 |

Portfolio von SL Lichtleisten der entsprechenden Lichtbandhersteller

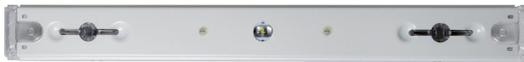
Lichtleiste kompatibel zu ONEline, O. Küttel



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|-------------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100665 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu ONEline Küttel | 450x65x25 |
| L01.100667 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu ONEline Küttel | 450x65x25 |
| L01.100666 | SL für Lichtleiste eloxiert asymmetrisch, komp. zu ONEline Küttel | 450x65x25 |
| L01.100668 | SL für Lichtleiste eloxiert symmetrisch, komp. zu ONEline Küttel | 450x65x25 |

Lichtleiste kompatibel zu Tecton, Zumtobel



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|------------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100633 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu Tecton Zumtobel | 450x48x56 |
| L01.100635 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu Tecton Zumtobel | 450x48x56 |
| L01.100634 | SL für Lichtleiste silber asymmetrisch, komp. zu Tecton Zumtobel | 450x48x56 |
| L01.100636 | SL für Lichtleiste silber symmetrisch, komp. zu Tecton Zumtobel | 450x48x56 |

Lichtleiste kompatibel zu TRAQ, Regent



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|------------------------------------------------------------------|-----------|
| L01.100661 | SL für Lichtleiste 360 weiss asymmetrisch, komp. zu TRAQ Regent | 360x58x40 |
| L01.100663 | SL für Lichtleiste 360 weiss symmetrisch, komp. zu TRAQ Regent | 360x58x40 |
| L01.100662 | SL für Lichtleiste 360 silber asymmetrisch, komp. zu TRAQ Regent | 360x58x40 |
| L01.100664 | SL für Lichtleiste 360 silber symmetrisch, komp. zu TRAQ Regent | 360x58x40 |

Lichtleiste kompatibel zu Modario, Siteco



Masse: LxBxH,mm

| | | |
|------------|----------------------------------------------------------------|------------|
| L01.100657 | SL für Lichtleiste weiss asymmetrisch, komp. zu Modario Siteco | 1196x48x30 |
| L01.100658 | SL für Lichtleiste weiss symmetrisch, komp. zu Modario Siteco | 1196x48x30 |

Portfolio von Montageadaptern der entsprechenden Lichtbandhersteller

Montageadapter für RZ CrystalWay mit entsprechendem Lichtbandprofil



| | |
|------------|---------------------------------------------------------------|
| L01.100696 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu E-LINE |
| L01.100697 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu E-LINE |
| L01.100694 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu Maxos Fusion |
| L01.100695 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu Maxos Fusion |
| L01.100698 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu Modario |
| L01.100699 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu Modario |
| L01.100700 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu ONEline |
| L01.100701 | Montageadapter für RZ CrystalWay eloxiert komp. zu ONEline |
| L01.100692 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu Tecton |
| L01.100693 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu Tecton |
| L01.100690 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu Traq 360 |
| L01.100691 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu Traq 360 |
| L01.100721 | Montageadapter für RZ CrystalWay weiss komp. zu TRAIL |
| L01.100722 | Montageadapter für RZ CrystalWay silber komp. zu TRAIL |
| L01.100723 | Montageadapter für RZ CrystalWay schwarz komp. zu TRAIL |

Die Rettungszeichenleuchte RZ CrystalWay 19022 CG-S muss separat bestellt werden.



L02.100611 RZ CrystalWay 19022 CG-S, Erkennungsweite 30 m

