



**Hauptmerkmale**

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Baureihe                     | Harmony XVR   |
| Produkt- oder Komponententyp | Warnlampe   |
| Kurzbezeichnung des Geräts   | XVR3  |
| Typ der Anzeigeeinheit       | LED-Leuchtelement   |
| Tonsignalisierung            | Akustikelement: 70...90 dB bei 1m                             |
| Montagedurchmesser           | 100 mm  |
| Lichtquelle                  | LED, orange   |
| Geräteanwendung              | Gabelstapler<br>Planierraupe<br>Fahrerloses Transportfahrzeug |

**Zusatzmerkmale**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Signaltyp                       | Drehlicht<br>Blinkend<br>Blitzlicht   |
| Bauweise                        | Fertig montiert   |
| Material                        | PC (Polykarbonat): Linsen<br>PBT (Polybutylenterephthalat) + PC (Polycarbonat): Gehäuse<br>EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk): Sockel |
| [UH,nom] Nennhilfsspannung      | 90 - 253 V AC   |
| [Ue] Betriebsbemessungsspannung | 90-253 V AC   |
| Einschaltstrom                  | 0,5 A   |
| Leistungsaufnahme in W          | 3,2 W   |
| Beschriftung                    | CE  |
| Installationsrichtung           | Aufrecht Innenbereich<br>Seitlich Innenbereich<br>Umgekehrt Innenbereich<br>Aufrecht Außeneinsatz   |
| Elektrische Isolationsklasse    | Klasse II   |
| Leistungsaufnahme               | 500 mA  |
| Länge                           | 100 mm  |
| Breite                          | 100 mm  |
| Höhe                            | 139 mm  |
| Produktgewicht                  | 0,538 kg  |

**Montage**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Produktzertifizierungen          | CCC  |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb  | -10...50 °C  |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -20...70 °C  |
| Relative Luftfeuchtigkeit        | 35...85 % Betauung nicht zulässig                            |
| Vibrationsfestigkeit             | 4,6 gn (seitlich)<br>4,6 gn (umgekehrt)<br>4,6 gn (Aufrecht) |
| Schutzart (IP)                   | IP23 (seitlich)<br>IP23 (umgekehrt)<br>IP23 (Aufrecht)       |

## Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art     | PCE      |
| VPE 1 Menge   | 1        |
| VPE 1 Höhe    | 13,5 cm  |
| VPE 1 Breite  | 13,85 cm |
| VPE 1 Länge   | 18,5 cm  |
| VPE 1 Gewicht | 660 g    |
| VPE 2 Art     | S04      |
| VPE 2 Menge   | 8        |
| VPE 2 Höhe    | 30 cm    |
| VPE 2 Breite  | 40 cm    |
| VPE 2 Länge   | 60 cm    |
| VPE 2 Gewicht | 29,94 kg |
| VPE 3 Höhe    | 30,0 cm  |

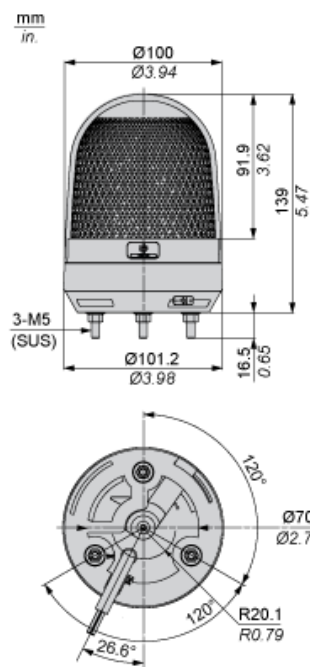
## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |
| REACH-Verordnung                    |  <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a> |
| Frei von giftigen Schwermetallen    | Ja  |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China           |  <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>   |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     |  <a href="#">Ja</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            |  <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         |  <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>  |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|

### Abmessungen

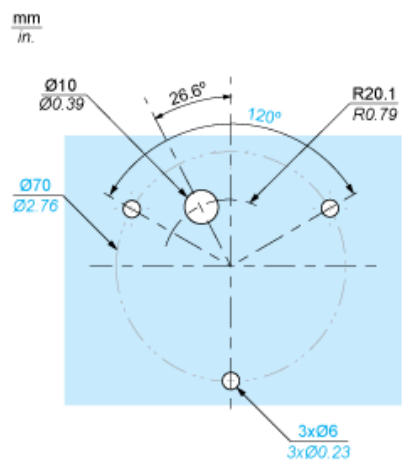


---

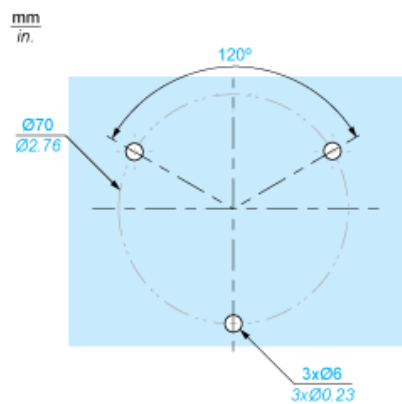
### Schalttafelausschnitt

---

#### Gerade Verdrahtung



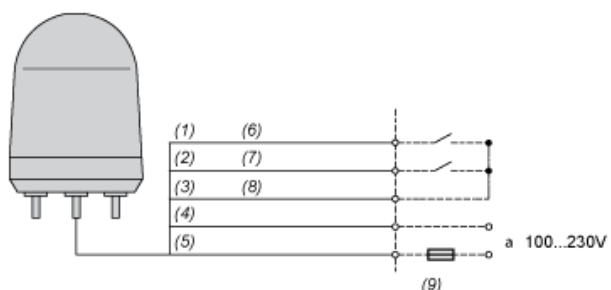
#### Seitliche Verdrahtung



---

Verdrahtungsplan

---



- (1) Grün
- (2) Rot
- (3) Gelb
- (4) Schwarz
- (5) Weiß
- (6) LED
- (7) Summer
- (8) Kom
- (9) Sicherung (Nennstrom > 2 A)