

# Warnsäule ML 30

- ▶ Warnsäule wird anschlussfertig geliefert
- ▶ LED-Warnsäulensystem
- ▶ Gehäuse Polycarbonat
- ▶ LED Leuchtenmodule in 3 verschiedenen Kalottenfarben als Dauerlicht
- ▶ Lautstärke bis 85 dB(A)
- ▶ Schutzart IP 65



## Anwendung

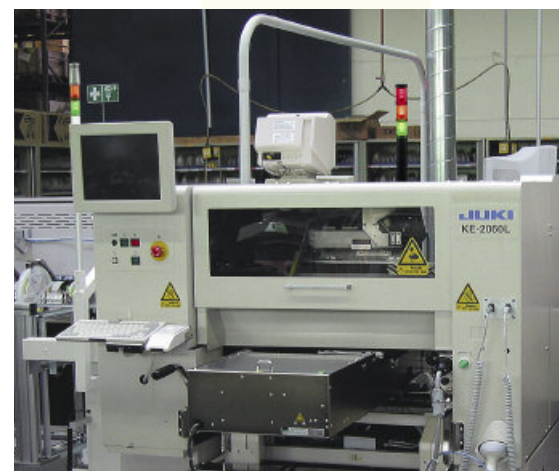
Die Warnsäule ML 30 lässt eine Anwendung in fast allen Bereichen zu, wo eine eindeutige Identifizierung von z.B. Maschinenzuständen dringend erforderlich ist. Die Schutzart der Lichtelemente lässt sogar den Einsatz im Feuchtraum sowie in der Außenanwendung zu. Das bereits vorinstallierte 1m Anschlusskabel ermöglicht die einfache Installation.

Diese Warnsäule wird anschlussfertig geliefert.

## Aufbau

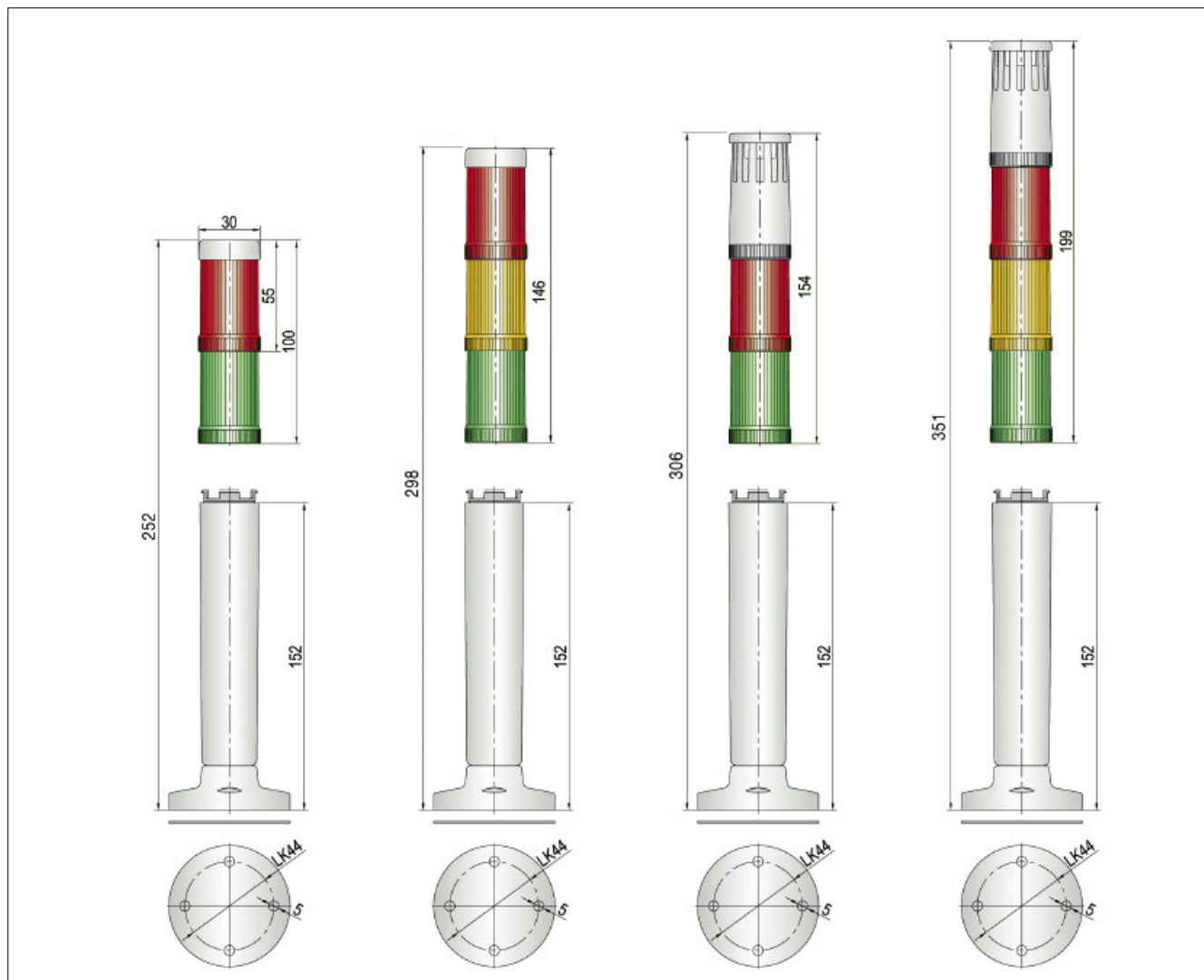
Das Gehäuse besteht aus schlagfestem Polycarbonat. Die komplette Elektronik befindet sich im unteren Teil der Warnsäule ML 30. Da die Säule sehr kompakt konstruiert worden ist, sind die einzelnen Module fest miteinander verklebt. Hierdurch wird der IP Schutz gewährleistet. Das installierte Anschlusskabel ist senkrecht aus dem Fuß herausgeführt

**Statusanzeige  
an einem  
Bestückungs-  
automaten.**



## Technische Daten

Gehäuse	Polycarbonat
Farbe	schwarz
Anschluss	vorverkabelt 1m Kabellänge
Temperaturbereich	-25°C bis +50 °C
Anschlussspannung	24 VAC/DC
Toleranz	+/- 10%
Stromaufnahme	Sounder – Modul 40 mA je LED – Modul 30 mA
Tonfrequenz	Dauernton 3500 Hz



## Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Eingangsspannung U <sub>e</sub>	Farbe	Art.-Nr.*
ML 30	Dauerlichtsäule	24 VAC/DC	rot, gelb, grün	227 001 02
ML 30	Dauerlichtsäule	24 VAC/DC	rot, grün	227 001 01
ML 30	Dauerlichtsäule	24 VAC/DC	rot, grün mit Sounder	227 001 03
ML 30	Dauerlichtsäule	24 VAC/DC	rot, gelb, grün mit Sounder	227 001 04

Änderungen vorbehalten · Stand 03/12