

LME / LME-U / LME-N

Signalsäule



LED



Cabtyre (LME-U)



90 dB/1 m
(Typ FB)

Elektronische Melodie 2
(Typ FB)

ø60

IP65
(Typ FB, L, K; IP54)

NPN/PNP
Offener Kollektor



Austauschbare LED-Module

- Farbsequenz anpassbar: Einfaches Hinzufügen oder Entfernen von bis zu 5 farbigen Modulen, auch nach der Installation.
- Anmerkung: LED-Module derselben Farbe in einer Signalsäule leuchten gleichzeitig.



Einfaches Hinzufügen und Entfernen

Bei Änderung der Anzahl der LED-Module muss die passende Zentralschraube bestellt werden.



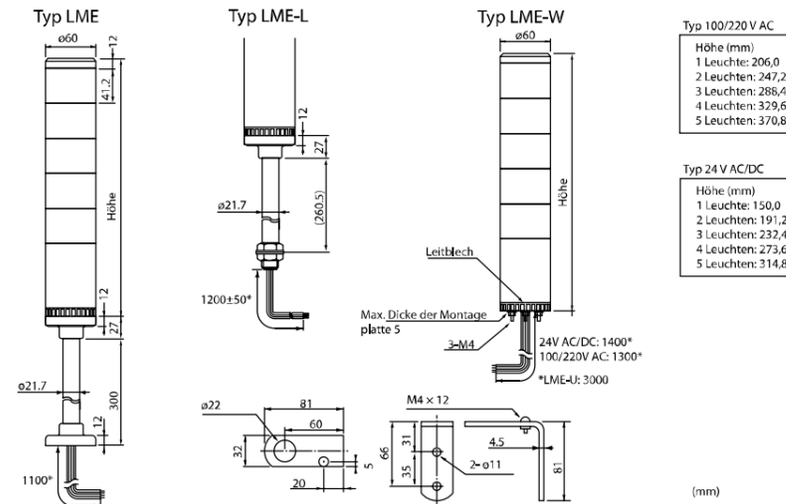
Dual-Reflektionssystem

Das einzigartige Dual-Reflektionssystem und der Hybrid-Prismenschliff von PATLITE mit 5 farbigen LED-Modulen sorgen für eine gleichmäßige Lichtausbreitung über einen großen Bereich.

Die Verdrahtung ändert sich nicht.

Die Farbe des LED-Moduls entspricht jeweils der Farbe des Leitungsdrahts.

Abmessungen



Vielseitige, kosten- und energiesparende LED-Signalsäule für alle Anforderungen.

- Linse mit einzigartigem Hybrid-Prismenschliff von PATLITE: Verbesserte Sichtbarkeit aus allen Richtungen und Entfernungen.
- Original PATLITE Dual-Reflektionssystem: Für erhöhte Lichtintensität. Schafft klare, exzellente Sichtbarkeit des Signals und spart gleichzeitig Energie (Patent angemeldet).
- Typ FB: 2 wählbare Alarmsignale mit einstellbarer Lautstärke, max. 90 dB/1 m.
- Montage: Direktmontage oder Säulenmontage.
- Austauschbares LED-Modul: Keine Neuverkabelung auch nach Installation.
- Hauptgehäuse: Besonders stoßfester und hitzebeständiger ABS-Kunststoff.
- Linse: Transparenter ABS-Kunststoff mit überragender Witterungsbeständigkeit und Lichtdurchlässigkeit.
- NPN/PNP-kompatibel: Außer Typ LME-U 100/220 V AC, nur NPN-kompatibel.
- Verfügbare Farben: Rot, Gelb, Grün, Blau, Transparent/Weiß.
- Der Typ 24 V entspricht den CE-Anforderungen.
- UL-anerkanntes Bauteil (Dateinr. E215660) (nur Typen 24, 120, 230 V)

Typ LME-U

- Nur für 24 V AC/DC erhältlich.
- Gehäusefarbe Silber.
- Cabtyre-Kabel: Vielseitiges und flexibles Kabel, 3 m.
- Säulenmontage mit runder Halterung oder Wandmontagehalterung (optionales Zubehör).

Verdrahtungsplan

Anmerkung: Siehe Verdrahtungsplan auf Seite 154

Typ LME

Ausführung	Modell	Nennspannung	Leistungsaufnahme	Gewicht			
				LME	LME-L	LME-W	
1 Leuchte	LME-102	24V AC/DC	2.2W	0.43kg	0.73kg	0.27kg	
	LME-110	100V AC	5.1W	0.68kg	1.06kg	0.52kg	
	LME-112	120V AC					
	LME-120	220V AC					
2 Leuchten	LME-123	230V AC	3.4W	0.48kg	0.78kg	0.32kg	
	LME-202	24V AC/DC					
	LME-210	100V AC			1.10kg		
	LME-212	120V AC					
3 Leuchten	LME-220	220V AC	7.1W	0.73kg		0.57kg	
	LME-223	230V AC					
	LME-302	24V AC/DC			0.83kg		0.37kg
	LME-310	100V AC			1.14kg		0.62kg
4 Leuchten	LME-312	120V AC	7.9W	0.78kg		0.62kg	
	LME-320	220V AC					
	LME-323	230V AC					
	LME-402	24V AC/DC			0.88kg		0.42kg
5 Leuchten	LME-410	100V AC	4.2W	0.58kg	1.18kg	0.67kg	
	LME-412	120V AC					
	LME-420	220V AC					
	LME-423	230V AC					
	LME-502	24V AC/DC			0.63kg		0.53kg
5 Leuchten	LME-510	100V AC	4.6W	0.63kg	1.22kg	0.72kg	
	LME-512	120V AC					
	LME-520	220V AC					
	LME-523	230V AC					

Typ FB: ca. 60 Blinksignale pro Minute.

Bestellung

