

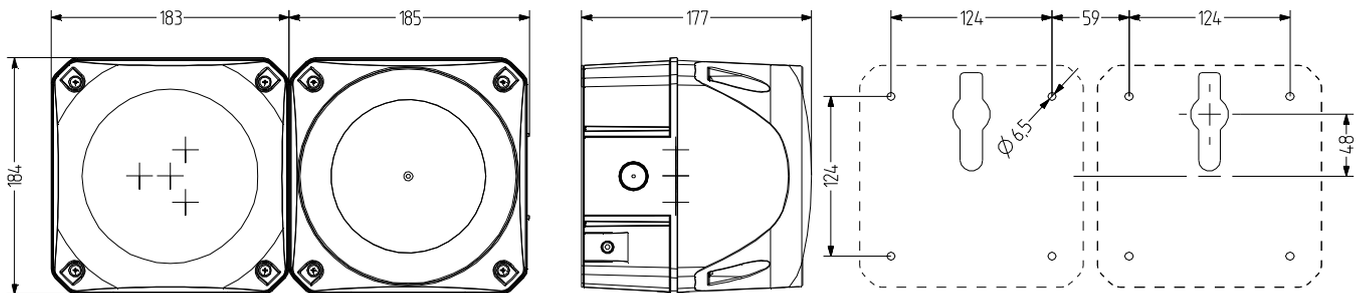
ASL+QDL



- Kombination 184 mm grosse quadratische Mehrtonsirene und LED Dauer-/Blinkleuchte
- Leuchte mit sehr hoher frontaler/seitlicher Signalwirkung
- hohe Schutzart IP66
- UV-stabilisiertes Material
- 63 Tonarten auswählbar, 3 Tonarten extern ansteuerbar
- max. 120 dB (A) Schalldruck, stufenlos regelbar
- Lichtarten extern ansteuerbar
- für industrielle und allgemeine Anwendungen



Innendiffuser und spezielle Kalottenverrippung für optimale 360° Signalwirkung



TECHNISCHE DATEN OPTISCHES GERÄT

Gehäuse	184 mm (quadratisch), Polycarbonat rot (RAL 3000)
Kalotte	Polycarbonat, innen gerippt orange, rot, klar, blau, grün oder gelb
Montageart	beliebig
Leitungseinführung	Rückseite: Durchführungstülle 5-10 mm, optional seitliche Leitungseinführung mit Kabelverschraubung (beidseitig) (Zubehör Type AKV)
Anschlussstechnik	Schraub-Steck-Klemme 2,5 mm ²
Leckstrom	0,003 A (SPS-tauglich)
Lichtart	LED-Dauerlicht oder LED-Blinklicht
Leuchtmittel	6 High Power LEDs
Lichtstärke	170 Cd
Blitz-/Blinkfrequenz	1 Hz
Einschaltdauer	100 %
Lebensdauer	Leuchtmittel: >50.000 h
Betriebstemperatur	-30°C/+60°C
Schutzart	IP66 & UL Type 4/4x/13
Schlagfestigkeit	IK09
Gewicht	1,7 kg

TECHNISCHE DATEN AKUSTISCHES GERÄT

Gehäuse	Polycarbonat rot (RAL 3000)
Montageart	beliebig, Schallaustrittsöffnung nach unten oder waagrecht
Leitungseinführung	Rückseite: Durchführungstülle 5-10 mm seitlich: Kabelverschraubung AKV M20x1,5 7-14 mm montierbar
Anschlussstechnik	Schraub-/Steckklemme bis 2,5 mm ²
Leckstrom	0,003 A
Tonart	63 Töne, 3 Töne extern ansteuerbar, siehe Tontabelle
Lautstärke	120 dB (einstellbar durch Potentiometer)
Tonfrequenz	150-3.100 Hz
Einschaltdauer	100 %
Betriebstemperatur	-30 °C / +60 °C
Schutzart	IP66 & UL Type 4/4x/13
Schlagfestigkeit	IK09
Gewicht	2,2 kg



ASL+QDL

OPTISCHES GERÄT: QDL

Type	Kalottenfarbe	Nennspannung	Spannungsbereich [V]	Nennstrom [A]	Artikel-Nr.
QDL	orange	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874361408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874361413
	rot	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874362408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874362413
	klar	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874364408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874364413
	blau	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874365408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874365413
	grün	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874366408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874366413
	gelb	24-48 V AC/DC	18-53 V AC 18-60 V DC	0,780	874367408
		110-240 V AC/DC	80-265	0,210	874367413

AKUSTISCHES GERÄT: ASL

Type	Nennspannung	Spannungsbereich [V]	Nennstrom [A]	Netzfrequenz	Artikel-Nr.
ASL	24-48 V AC/DC	21-60 V DC	0,900 V DC	50-60 Hz	874360408
		21-53 V AC	1,200 V AC		
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,200	50-60 Hz	874360310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,100	50-60 Hz	874360313



AMK



AB3



AG3



AKV

ZUBEHÖR

Type	Art des Zubehörs	Gewicht	Artikel-Nr.
AMK	Montagesatz zur Kombination von mehreren Signalgeräten der selben Baugröße	10 g	874010900
AB3	Anbausatz für Metallwinkel zur Montage in beliebiger Richtung (z.B. auf Montageplattformen)		874033900
AG3	Flachdichtung für korrekte IP66-Installation auf glatten Oberflächen		874023900
AKV	Kabelverschraubung M20x1,5		698800026

TONARTEN

siehe Seite 212

