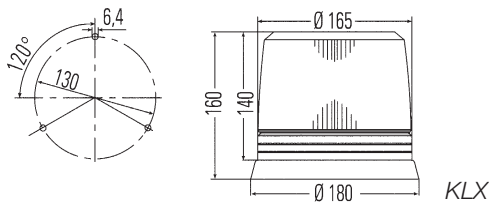


KLX



Produktvorteile

- Funktionale Gehäuseform mit niedriger Bauhöhe (Höhe ohne Gummiunterlage: 140 mm)
- Stoß- und schlagfeste Lichthaube aus Polycarbonat, mit spezieller Prismenoptik
- Alternativ zum Festanbau ist auch eine Rohrstützenbefestigung möglich
- Alle Varianten verfügen über Verpolungsschutz

Technische Daten

	12 V	24 V
Nennspannung (U _N):	12 V	24 V
Betriebsspannung (U _B):	10 - 15 V	20 - 30 V
Funkentstörung:	Leitungsgeführt Klasse 3 (CISPR25)	
Blitzfrequenz:	2 Hz Doppelblitz	
Elektrische Blitzenergie:	10 + 2 Ws	
Gesamtstromaufnahme:	3,3 A	1,7 A
Betriebstemperaturbereich:	-40°C bis +60°C	
Verpolungsschutz:	Vorhanden	
Montage:	Von oben oder unten	
Schutzart:	IP 5K4K, IP 9K (hochdruckreinigerfest)	

Typprüfung:

Lichttechnische Homologation:	E4 006510
EMV-Verträglichkeit:	E1 023486
Allgemein:	ECE-R65

Produktvarianten	Artikelnummer
KLX , Festanbau, blau, 12 V*	2RL 007 017-041
KLX , Festanbau, blau, 24 V*	2RL 007 017-051

* Eine Gummiunterlage ist im Lieferumfang enthalten.

Zubehör	Artikelnummer
Adapter zur Rohrstützenbefestigung	8HG 005 436-011

Weitere Zubehör- und Ersatzteile sind der Gesamtbroschüre „Einsatzfahrzeuge“ zu entnehmen.



Ideen für das
Auto der Zukunft