



TECHN. DATEN / KENNUNGEN

- Abmessungen: 271x44x36
- Lichtleistung LED Modul: 2200 lm, 1400 lm
- Lichtleistung der Lampe: 1800 lm, 1100 lm
- maximale Leistung: 15W, 19W
- Nominalspannungversorgung: 12V-24V DC
- Zulässige Spannungsversorgung: 10.5V-30V DC
- Lichtquelle: 10 x LED
- Farbtemperatur: 5000-7000K
- Verteilungswinkel: 30° x 7°, 100°
- Dichtungs-kategorie: IP67, IP69K
- Arbeitstemperatur: -40°C - +80°C
- Gehäusematerial: Aluminium
- Glasmaterial: Werkstoff
- Einbau-Steckverbinder: -
- andere: Schutz:
 - vor Überhitzung
 - vor umgekehrte Polarität



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Besonders für Feuerwehrfahrzeuge, Krankenwagen, Polizeiautos, Wohnmobile, Anhänger, Handschuhfach zu empfehlen.

Die Lampen dienen zur Beleuchtung von Flächen um Fahrzeuge, Schlepper und langsamlaufende Maschinen, sowie zum Einsatz an Stellen, wo sie mit der angegebene Spannung versorgt werden können.

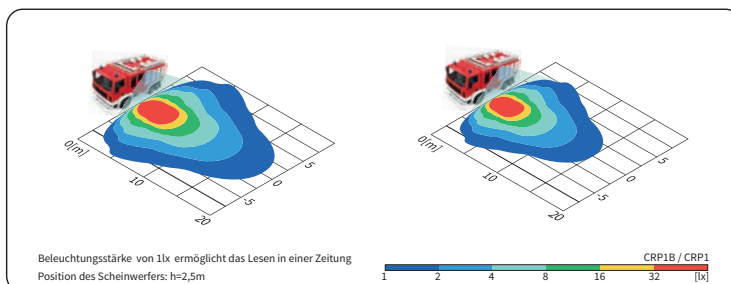
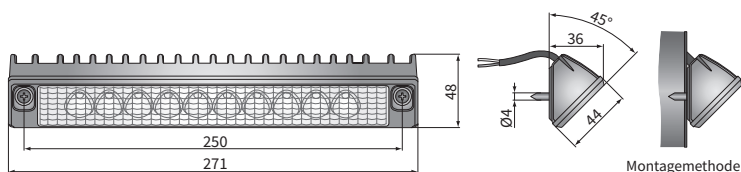
Die Lampen sind mit Richtlinie 2004/108/EC über die elektromagnetische Verträglichkeit vereinbar. Die Lampen emittieren keine elektromagnetische Störungen und sind beständig gegen die Störungen.

Verlangt Versorgung mit entsprechender Polarisation.

Sie können horizontal an jedem, flachen Element des Körpers montiert werden.

Es ist möglich, auf dem Kabel, dem ausgewählten Stecker montiert werden (auf Anfrage).

ABMESSUNGEN



Katalognummer	Hella Artikelnr.	Lichtstrahl		Verteilungswinkel		Dichtungs-kategorie		Gehäuse				Ausstattung	
		2200 lm	1400 lm	30° x 7°	100°	IP67	IP69K	schwarz	weiß	rot	gelb	LED-Modul 12V-24V	Kabel 0,5 m
CRP1B.58800		✓		✓		✓	✓	✓				✓	✓
CRP1D.59100		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
CRP1B.58801		✓		✓		✓	✓		✓			✓	✓
CRP1B.58802		✓		✓		✓	✓			✓		✓	✓
CRP1B.58803		✓		✓		✓	✓				✓	✓	✓
CRP1.54600	1GD 996 098-001		✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓
CRP1C.59000			✓		✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
CRP1.54601			✓	✓		✓	✓		✓			✓	✓
CRP1.54602			✓	✓		✓	✓			✓		✓	✓
CRP1.54603			✓	✓		✓	✓				✓	✓	✓

