

Lichtfunktionen:	Rückfahr		
Licht Markierung:	AR		
Lichtleistung:	2400 lm	1600 lm	800 lm
maximale Leistung:	27W	22W	11W
Nennspannung:	12÷24V DC		
zulässige Spannung:	10,5÷30V DC		
Strom bei 12,2V:	2,2A	1,4A	0,7A
Strom bei 28V:	1,1A	0,7A	0,4A
maximaler Strom:	2,2A	1,4A	0,7A
Farbtemperatur:	4500÷5000K		
Abstrahlwinkel:	50° x 30°		
Dichtungsklasse:	IP67, IP69K		
Arbeitstemperatur:	-40°C ÷ 80°C		
Gehäusematerial:	Aluminium		
Glasmaterial:	Werkstoff		
Korrosionsbeständigkeit:	ISO 9227, 500h		
Vibrationsfestigkeit:	15,3G 24÷2000Hz		
EMV-Klasse CISPR 25:	V		
Einbau-Steckverbinder:	Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5		
andere:	Schutz: - vor Überhitzung - vor umgekehrte Polarität		



Besonders empfehlenswert für Liefer- und Lastkraftwagen.

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.

Montage: als freistehend auf den Karosserieelementen.

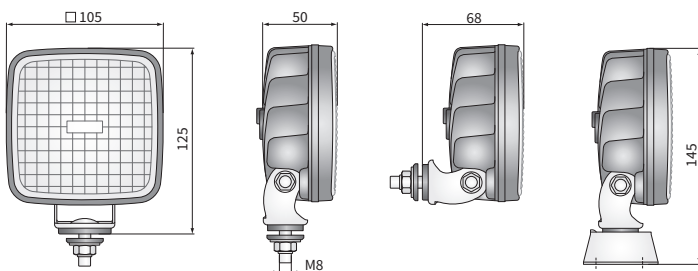
Montage in jeder Position möglich (stehend, hängend, seitlich).

Es ist möglich, die ausgewählte Stecker für Version mit Kabel montieren (auf Anfrage).

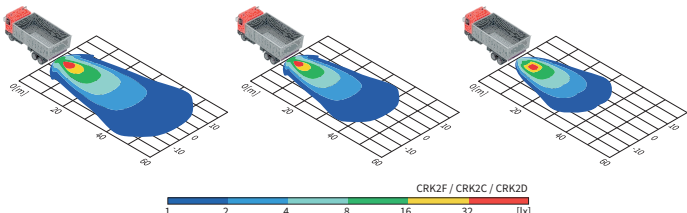
Teile zur einfacheren Montage:

Gegenstecker AMP SuperSeal 1,5 2-Pin - Katalog Nr A.07137

Gegenstecker Deutsch DT06-2S 2-Pin - Katalog Nr A.07135



Beleuchtungsstärke von 1lx ermöglicht das Lesen in einer Zeitung  
Position des Scheinwerfers: 8° von der Vertikalen h=2,5m



Katalognummer	Homologationscode	Lichtstrahl	Nominalstärke	Dichtungsklasse	Gehäuse	Ausstattung	Halter	Verpackung/St.
<b>CRK2F.57300</b>	112	✓ 2400 lm	✓ 27W	✓ IP67	✓ schwarz	✓ LED-Modul 12V/24V	✓ M8	1
CRK2F.57340	112	✓ 1600 lm	✓ 22W	✓ IP69K	✓ weiß	✓ Kabel 0,5 m	✓	1
CRK2F.57350	112	✓ 800 lm	✓ 11W	✓	✓	✓ Steckers	✓	1
<b>CRK2C.54900</b>	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓ Deutsch DT	✓	1
CRK2C.54940	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓ AMP SuperSeal 1,5	✓	1
CRK2C.54950	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
CRK2C.54960	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
CRK2C.54970	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
CRK2C.54980	104	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
<b>CRK2D.55700</b>	107	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
CRK2D.55750	107	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1
CRK2D.55770	107	✓	✓	✓ ✓	✓	✓	✓	1