

Lichtleistung:	2400 lm	1600 lm	800 lm									
maximale Leistung:	24W	22W	9W									
Nennspannung:	12÷24V DC											
zulässige Spannung:	10,5÷30V DC											
Strom bei 13,2V:	1,8A	1,2A	0,7A									
Strom bei 28V:	0,9A	0,6A	0,4A									
maximaler Strom:	1,8A	0,7A										
Farbentemperatur:	5000÷5500K											
Strahl:	breit											
Abstrahlwinkel:	50° x 30°											
Dichtungsklasse:	IP67, IP69K											
Arbeitstemperatur:	-40°C ÷ 80°C											
Gehäusematerial:	Polymer											
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											

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.

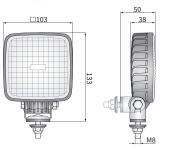
Montage: als freistehend auf den Karosserieelementen. Montage in jeder Position möglich (stehend, hängend, seitlich).

Es ist möglich, die ausgewählte Stecker für Version mit Kabel montieren

(auf Anfrage).

Teile zur einfacheren Montage: Gegenstecker Deutsch DT06-2S 2-Pin - Katalog Nr A.07135 Gegenstecker AMP SuperSeal 1,5 2-Pin - Katalog Nr A.07137

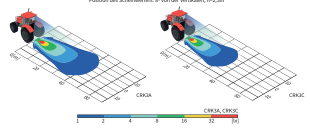








Beleuchtungsstärke von 1lx ermöglicht das Lesen in einer Zeitung Position des Scheinwerfers: 8° von



Katalognummer	Lichtstrahl	2400 lm	1600 lm	800 lm	Verteilungswinkel	50° × 30°	Gehäusematerial	Polymer	Ausstattung	LED-Modul 12V-24V	LED-Modul 12V	Kabel 0,5 m	SuperSeal 2S Plug	Halter	M8	Omega	Steckers	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Verpackung / St.	Karton
CRK3D.62000		✓				<b>√</b>		✓		✓		✓			✓						1
CRK3D.62050		✓				✓		✓		✓					✓			✓			1
CRK3D.62070		✓				✓		✓		✓					✓				✓		1
CRK3A.60300			✓			✓		✓		✓		✓			✓						1
CRK3A.60340			✓			✓		✓		✓		✓				✓					1
CRK3A.60350			✓			✓		✓		✓					✓			✓			1
CRK3A.60360			✓			✓		✓		✓						✓		✓			1
CRK3A.60370			✓			✓		✓		✓					✓				✓		1
CRK3A.60372			✓			✓		✓		✓			✓		✓				✓		1
CRK3C.61700				✓		✓		✓		✓		✓			✓						1
CRK3C.61750				✓		✓		✓		✓					✓			✓			1
CRK3C.61770				✓		✓		✓		✓					✓				✓		1