IAICCERA	
WESEM .	

Lichtleistung:	2000 lm	1500 lm							
maximale Leistung:	22W	18W							
Nennspannung:	12÷24V DC								
zulässige Spannung:	10,5÷30V DC								
Strom bei 13,2V:	1,6A	1,1A							
Strom bei 28V:	0,9A	0,6A							
maximaler Strom:	1,6A	1,1A							
Farbentemperatur:	6000÷6500K	5000÷5500K							
Strahl:	breit								
Abstrahlwinkel:	60°								
Dichtungsklasse:	IP67, IP69K, IP66								
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 Faston 250, AMP SuperSeal 1,									
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. Nur horizontal als linke oder rechte Leuchten montierbar.

Befestigungskomponenten sind aus Inox Stahl.

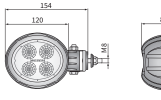
Es gibt andere Farben von Rahmen z.B. rot, gelb (auf Anfrage).

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

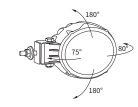
Teile zur einfacheren Montage:

Gegenstecker Deutsch DT06-2S 2-Pin - Katalog Nr A.07135 Gegenstecker AMP SuperSeal 1,5 2-Pin - Katalog Nr A.07137 Gegenstecker AMP Faston 250 2-Pin - Katalog Nr A.07138



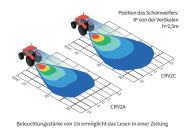












Katalognummer	Lichtstrahl	2000 lm	1500 lm	Farbentemperatur	6000÷6500K	5000÷5500K	Dichtungsklasse	IP66	IP67	IP69K	Ausstattung	LED-Modul 12V-24V	Kabel 0,5 m	Kabel 8 m	Ausschalter	Feuerzeug Stecker	Steckers	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Cap / Pin
CRV2C.56140		✓			✓				✓	√		✓	✓								
CRV2C.56147		✓			✓				✓	✓		✓							✓		2
CRV2A.49640			✓			✓			✓	✓		✓	✓								
CRV2A.49641			✓			✓			✓	✓		✓	✓		√						
CRV2A.49646			✓			✓		✓		✓		✓						✓			2
CRV2A.49647			✓			✓			✓	✓		✓							✓		2
CRV2A.49649			✓			✓			✓	✓		✓								✓	2