



TECHN. DATEN / KENNUNGEN

- Abmessungen: 104x120x100
- Lichtquelle: H3
- maximale Leistung: 70W
- Nominalspannungversorgung: 12V-24V DC
- Optik: FF
- Verteilungswinkel: 45°, 24-45° x 25-46°
- Dichtungsklasse: IP66, IP69K
- Gehäusematerial: Werkstoff
- Gehäuse Farbe: schwarz
- Glasmaterial: Glass
- Einbau-Steckverbinder: AMP Faston 250
- andere: Griff (Option)
- Stoßdämpfer
- die Regulierung der Lichtstrahl (Option)



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

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.

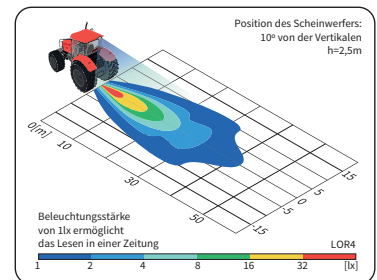
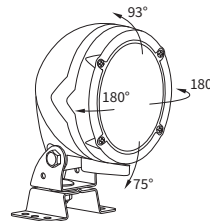
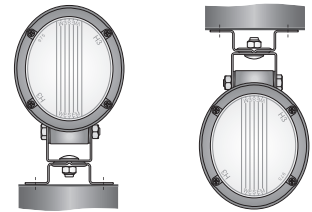
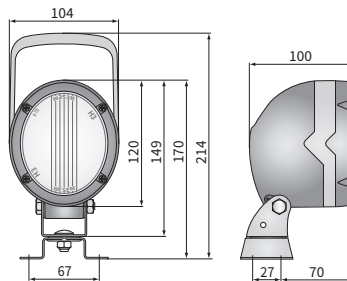
Montage: als freistehend auf den Karosserieelementen. Montage hängend oder stehend möglich.

Dank der Regulierung der Lichtstrahlbreite können nicht nur die benachbarten Stellen beleuchtet werden (kurzer Lichtstrahl wie bei den Arbeitsscheinwerfern), sondern auch die entfernten Stellen (langer Lichtstrahl wie bei den Nebelleuchten).

Teile zur einfacheren Montage:

Gegenstecker AMP Faston 250 2-Pin - Katalog Nr A.07138

ABMESSUNGEN



Katalognummer	Heiße Artikelnr.	Dichtungsklasse		Optionen	Lichtsregulierung	Verteilungswinkel	45°		24-45° x 25-46°		Ausstattung	Glühbirne H3 12V	Glühbirne H3 24V	Griff	Stoßdämpfer	Omega Halter	AMP Faston-Stecker	Verpackung / St.	Karton
		IP66	IP69K				✓	✓	✓	✓									
LOR4.39020	1GM 996 134-027	✓	✓			✓								✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39021	1GM 996 134-027	✓	✓			✓					✓			✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39022	1GM 996 134-071	✓	✓			✓						✓		✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39030	1GM 996 134-241	✓	✓			✓							✓	✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39031	1GM 996 134-241	✓	✓			✓					✓			✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39032	1GM 996 134-241	✓	✓			✓						✓		✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39000		✓			✓			✓						✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39001		✓			✓			✓						✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39010		✓			✓			✓						✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39011		✓			✓			✓			✓			✓	✓	✓	✓	✓	1
LOR4.39012		✓			✓			✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓	1