

TECHN. DATEN / KENNUNGEN

- Abmessungen: 195x96x110
- Lichtquelle: H3
- maximale Leistung: 70W
- Nominalspannungversorgung: 12V-24V DC
- Optik: Standard
- Verteilungswinkel: 34°
- Dichtungsstufe: IP54
- Gehäusematerial: Werkstoff
- Gehäuse Farbe: schwarz
- Glasmaterial: Glass
- Einbau-Steckverbinder: -
- andere (Option): Griff
Ausschalter
Gitter
Griff mit Stahl verstärkt



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

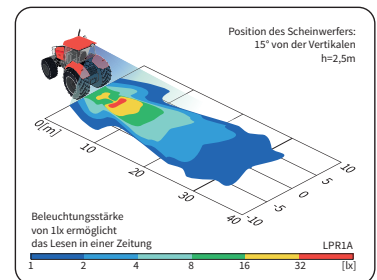
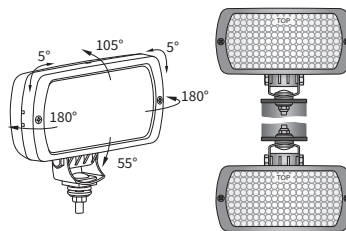
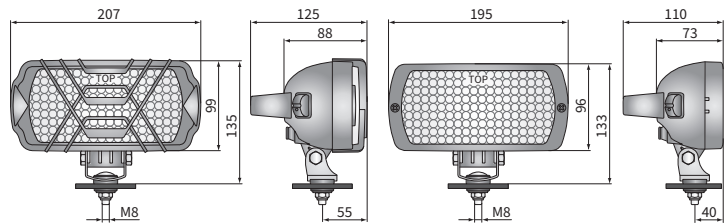
Die Lampen dienen zur Beleuchtung von Flächen um Fahrzeuge, Schlepper und langsamlaufende Maschinen, sowie zum Einsatz an Stellen, wo sie mit der angegebenen Spannung versorgt werden können.

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

Für die Ausführung mit Polycarbonatscheibe keine Glühbirnen mit mehr als 55W einsetzen.

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

ABMESSUNGEN



Katalognummer	Typ		Ausstattung							Steckers	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Cap / Pin	Verpackung / St.	Karton
	H3		Glühbirne H3 12V	Glühbirne H3 24V	Griff	Ausschalter	Gitter	Kabel 0,15 m	Kabel 0,25 m							
LPR1A.47001	✓															1
LPR1A.47002	✓															1
LPR1A.47011	✓		✓													1
LPR1A.47000	✓				✓	✓	✓	✓								1
LPR1A.47010	✓		✓		✓	✓	✓	✓								1
LPR1A.47012	✓		✓		✓	✓	✓			✓				2		1