



## TECHN. DATEN / KENNUNGEN

- Abmessungen: 138x78x60
- Lichtquelle: H3
- maximale Leistung: 70W
- Nominalspannungversorgung: 12V-24V DC
- Optik: Standard
- Verteilungswinkel: 23°
- Dichtungs-kategorie: IP54
- Gehäusematerial: Werkstoff
- Gehäuse Farbe: schwarz
- Glasmaterial: Glass
- Einbau-Steckverbinder: -



## 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.

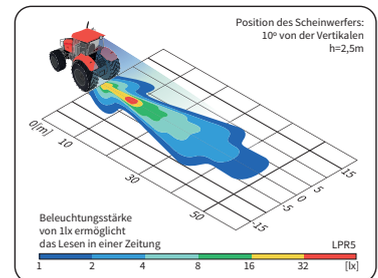
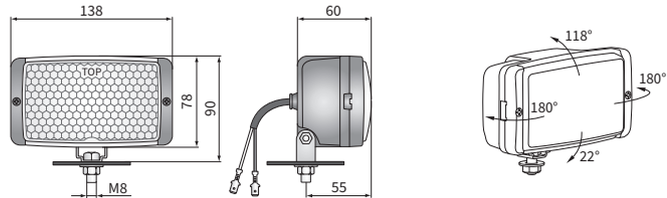
Es ist möglich, auf dem Kabel, dem ausgewählten Stecker montiert werden (auf Anfrage).

Produkte LPR5 wurden durch die Scheinwerfer Typ LPR6 mit höherer Dichtungs-kategorie ersetzt.

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

## ABMESSUNGEN



Katalognummer	Typ	H3	Ausstattung	Gühhirne H3 12V	Gühhirne H3 24V	Kabel 0,15 m	Steckers	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Verpackung / St.	Karton	Blister
<b>LPR5.21529</b>	✓	✓										1	
LPR5.21530				✓								1	
LPR5.21531	✓	✓			✓							1	
LPR5.36931	✓					✓							2