



TECHN. DATEN / KENNUNGEN

- Abmessungen: 172x142x82
- Lichtquelle: H3
- maximale Leistung: 70W
- Nominalspannungversorgung: 12V-24V DC
- Optik: Standard
- Verteilungswinkel: 30° x 7°
- 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: für serienmäßig Plätze, für den Einbau in Fahrzeugs Nischen.

Ersatzteile:

Dichtung der H3 Glühbirne - Katalog Nr 053.023.05.10

Besonders geeignet für:

A - Schlepper:

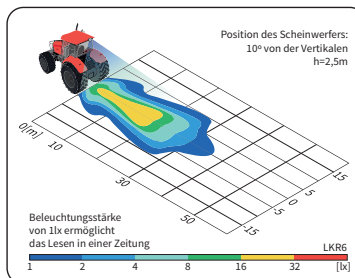
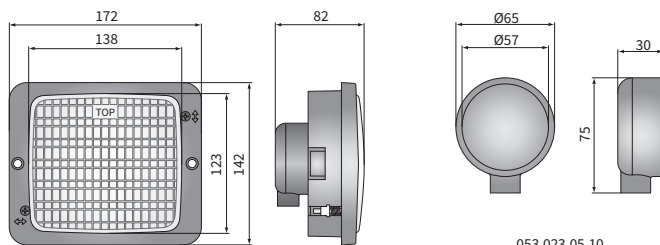
Case IH: 433, 743, 745, 844

John Deere: MD925, MD1188H4

Fendt Farmer: 200, 201, 203-205, 303-312

Fendt Favorit: 610-612, 614, 615, 626

ABMESSUNGEN



Katalognummer	Typ										
	H3										
LKR6.22990	Ausstattung	Glühbirne H3 12V	Glühbirne H3 24V	Rahmen	Dicht. der Glühbirne	Steckers	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Anwendung	bes. geeignet für
		✓	✓	✓	✓					A	