

Hauptscheinwerfer



Der Hauptscheinwerfer mit patentierter Schneeschmelz- und Vereisungsschutz-Technologie ist besonders nützlich für Baumaschinen aller Art, Schneepflüge und Traktoren. Der Halter zur Befestigung des Scheinwerfers am Fahrzeug kann sowohl hinten als auch unten am Scheinwerfer montiert werden. Der separat mitgelieferte Blinker kann an drei Seiten des Scheinwerfers montiert werden. Bei einer Temperatur von -25 °C und mit ca. 5 mm Eis

auf der Linse wird die Temperatur nach einer Minute auf -18 °C, nach fünf Minuten auf -1 °C, nach zehn Minuten auf 15 °C erhöht.

- Erwärmte Linse verhindert Eis und Schnee auf der Lampe
- Höchsttemperatur nach einer Stunde von 68 °C
- Hohe Vibrationsbeständigkeit

Breite 1/2:	150 / 229 mm	Lampenart:	LED
Höhe 1/2:	150 / 170 mm	Spannung:	12 bis 30 V
Tiefe:	80 mm	Nennleistung:	1,5 W
ECE-Norm:	R10/R112/R6/R7		20 W
Zulassungsart:	CE-geprüft		38 W
	E-Typ-geprüft	Leuchtfunktion:	mit Abblendlicht (LED)
Temperaturbereich:	-40 bis +60 °C		mit Fernlicht (LED)
Material:	gehärtete Streuscheibe		mit Blinklicht (LED)
Einbauseite:	beidseitig		mit Positionslicht (LED)

Montage	Lichtstrom lm	Farbtemperatur K	IP-Code	Kabellänge mm	LE	Artikel-Nr.
Anbau Deutsch Connector	160 400 1800 3600	5700	IP 68	300	 1	81658500
Zubehör	Leuchtfunktion		Spannung V	siehe	LE	
Steckgehäusesatz Deutsch DT (TE Connectivity)				Katalog04	1	50390498
Steuergerät, Beleuchtung LED-Adapt	für Blinklicht (LED) für Rückfahrlicht (LED) für Schlusslicht (LED) für Nebelschlusslicht (LED) für Bremslicht (LED)		24	Katalog06	1	76121253
	für Schlusslicht (LED) für Bremslicht (LED) für Nebelschlusslicht (LED) für Rückfahrlicht (LED) für Blinklicht (LED)		12	Katalog06	1	76121252

