

LED-Fernscheinwerfer LINEAR-36, 42, 48 Standard



Die Kultmarke bei LED-Fernscheinwerfern. Made in Great Britain. Mit R112 Zulassung (LINEAR-36 und LINEAR-48) für den Straßenverkehr.

Kurzdaten

- ECE-Zulassung (LINEAR-36 und LINEAR-42) für den Straßenverkehr, Fernlicht
- Hocheffizienten High Power LEDs
- Die spezielle Optik sorgt für eine breite Streuung des Lichts
- Flexible Montagemöglichkeiten - inklusive Diebstahlsicherungshalterungen
- Schlankes, flaches Design erleichtert die Installation
- Elektronisches Temperaturmanagement
- **ACHTUNG:** Die max. Lichtleitzahl (Ref) aller am Fahrzeug angebrachten Scheinwerfern (inkl. Standardscheinwerfer) darf 100 nicht überschreiten!

Technische Daten

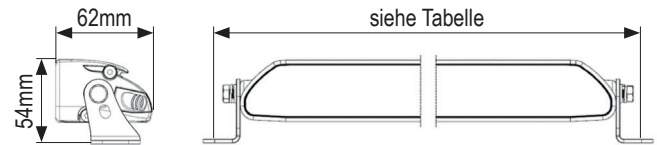
	LINEAR-36	LINEAR-42	LINEAR-48
Betriebsspannung	10-30VDC		
Lichtstrom (Raw Lumens)	13.500lm	15.750lm	18.000lm
Lichtleitzahl (Ref)	50,0	50,0	n.v.
Stromaufnahme (12/24VDC)	8,8A / 4,4A	10,2A / 5,1A	11,7A / 5,9A
Anzahl LEDs	36	42	48
Größe (BxHxT)	1010x54x62mm	1160x54x62mm	1310x54x62mm
Schutzart	IP67		
Umgebungstemperatur	-40°C bis +50°C		
Gewicht	2,7kg	3,5kg	4,0kg
Straßenverkehrszulassung n. ECE R112	✓		---
Zul. EMV n. ECE R10		✓	

Artikeltablelle

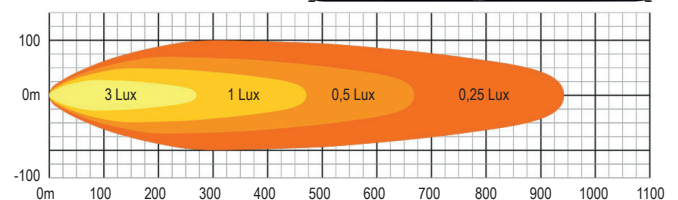
1	LINEAR-36 Standard, Black, 10-30VDC, 13500lm, ECE R112-Zulassung für Straßenverkehr	ArtNr.: 117120001060
2	LINEAR-42 Standard, Black, 10-30VDC, 15750lm, ECE R112-Zulassung für Straßenverkehr	ArtNr.: 117120001070
3	LINEAR-48 Standard, Black, 10-30VDC, 18000lm	ArtNr.: 117120001080



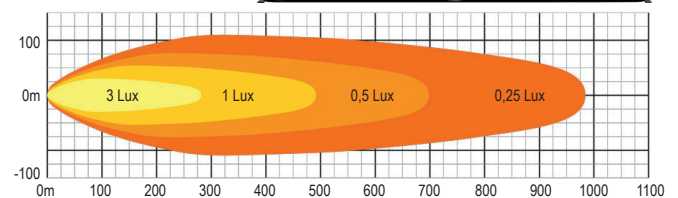
Abbildung zeigt LINEAR-36 Standard



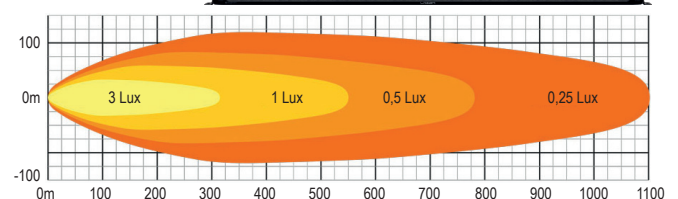
LINEAR-36 Standard



LINEAR-42 Standard



LINEAR-48 Standard



K11-P160-S01-V01

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.