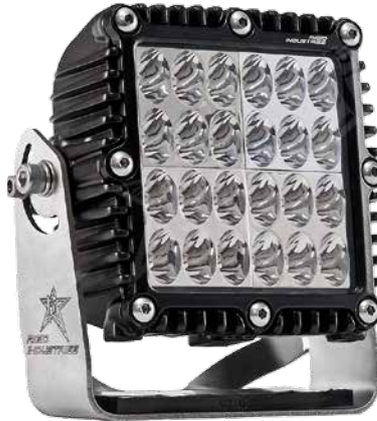


LED-Scheinwerfer Q2 „DRIVING“



Extrem leistungsstarker und äußerst robuster LED-Scheinwerfer mit 24 LEDs und einem Lichtstrom von 9.000 RAW-Lumen.

Kurzdaten

- Betriebsspannung 10-30VDC
- robustes Aluminiumgehäuse
- Aufbaumontage
- Vibrationsdämpfer
- unzerbrechliche Polycarbonatlinse
- Inklusive Kabelbaum mit Stecker, Sicherung, Relais und Schalter

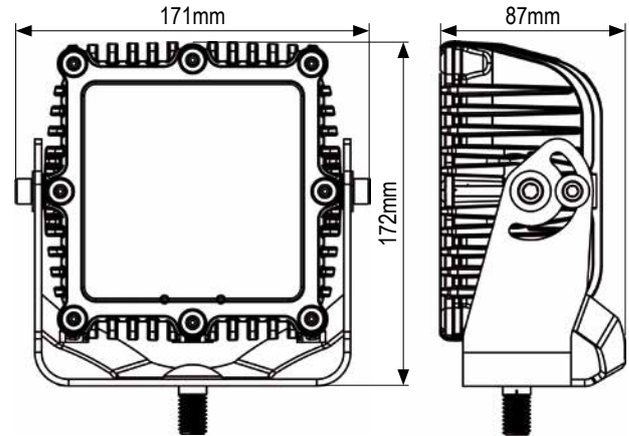
Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC
Lichtstrom (RAW)	9.000lm
Beleuchtungsstärke (in 10m)	520Lux
Stromaufnahme	6,5A (12V) / 3,3A (24V)
Anzahl LEDs	24 weiße LEDs
Größe (BxHxT)	171x172x87mm
Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur	-40°C bis +60°C
Gewicht	1,3kg
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓

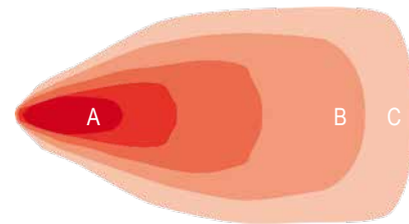
Artikeltablelle

1 Q2 "DRIVING", 10-30VDC

ArtNr.: 117100002100



Lichtverteilung



	A	B	C
Entfernung	10m	228m	456m
Beleuchtungsstärke	520Lux	1Lux	0,25Lux

K11-P036-S01-V05

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.