

Scheinwerfer VL Square

Erleuchten Sie Ihre Arbeit mit den VL-Series LED-Scheinwerfern!

Erleben Sie außergewöhnliche Helligkeit mit der VL-Series LED-Scheinwerfern, die eine herausragende Lichtleistung in einem funktionalen Design bieten, das mühelos mit einer einzigen Schraubenhalterung angepasst werden kann. Die hochwertige Konstruktion und Komponenten gewährleisten, dass die VL-Series LED Vibrationen von bis zu 15,6Grms standhalten kann. Der eingebaute Verpolungsschutz bietet eine zusätzliche Sicherheitsebene und schützt vor versehentlichen Schäden durch inkorrekte Installation.

Die VL-Series LED-Scheinwerfer zeichnet sich als hochwertige und vielseitige Lösung aus, die für eine Vielzahl von leichtgewichtigen gewerblichen Anwendungen entwickelt wurde.

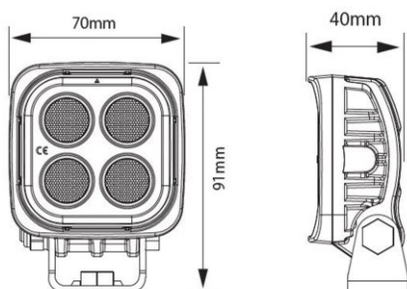
Egal, ob Sie bei Feuerwehr, im Rettungsdienst, Bauwesen oder in der Landwirtschaft tätig sind, die VL-Series bietet eine ideale Beleuchtungslösung für Ihren Arbeitsbereich. Investieren Sie in eine Beleuchtungslösung, die Qualität, Vielseitigkeit und Leistung kombiniert - wählen Sie die VL-Series LED-Scheinwerfer für Ihre Beleuchtungsbedürfnisse!

Produkteigenschaften:

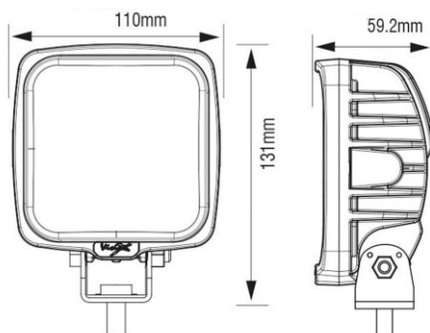
- **Herausragende Lichtleistung: bis zu 3326 lm eff.**
- **Einfache Anpassung: Einzelschraubenhalterung**
- **Robuste Aluminiumkonstruktion**
- **DT-Stecker, der Zeit und Aufwand spart.**
- **Spannungsbereich 9-32 Volt**
- **Wasserdichte: IP67**



Square 4 LED



Square 5 / 9 LED



ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG
RVWS030440	VISION X VL SERIES SQUARE 4-LED 12W W/DT
RVWS040540	VISION X VL SERIES SQUARE 5-LED 20W W/DT
RVWS050940	VISION X VL SERIES SQUARE 9-LED 45W W/DT

TECHNISCHE DATEN	4 LED	5 LED	9 LED
Betriebsspannung	12 / 24 VDC (9... 32 VDC)		
Leistungsaufnahme	12 W	20 W	45 W
Stromaufnahme bei 12V	1,00 A	1,67 A	3,75 A
Lichtstrom (effektiv)	1081lm	1643 lm	3326 lm
Anzahl LEDs	4	5	9
Schlag- u. Stoßfestigkeit	15,6 Grms		
Höhe	91 mm	131 mm	131 mm
Breite	70 mm	110 mm	110 mm
Tiefe	40 mm	60 mm	60 mm
Gewicht	0,4 kg	1,0 kg	0,9 kg
Temperaturbereich	-40 °C ... +80 °C		
Schutzart	IP 67		
Zulassungen	CISPR 25 Class 3		