

LED Arbeitsscheinwerfer LAZER Utility 80 ADR geprüft



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 10-32V

Stromaufnahme bei 12V DC: 6.7A

Stromaufnahme bei 24V DC: 3.34A

Leistungsbereich: 51-100W

Leistung: 80W

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 8820 Lumen

Lichtstrombereich: 8001-10000 Lumen

Leuchtbild: Breitstrahler

Abstrahlwinkel LED: 60 Grad

Schutzart : IP 67

Lichtfarbe: 5000K

Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich

Gehäusefarbe: schwarz

Gehäusematerial: Aluminiumguss

Material Scheinwerferglas: Polycarbonate

elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker
Deutsch

Kabellänge: 0.1m

Form: quadratisch

Höhe: 132mm

Breite: 133mm

Tiefe: 85mm

Arbeitstemperaturbereich: -40 bis +90 Grad
Celsius

ADR SDR geprüft: Ja

Gewicht: 1.26kg

(EMV/EMC) Entstört nach...: CISPR25 Class 3

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

00U80-G2-ADR-Wide

EAN13:
5060404992283
UPC: -