
LED Arbeits- und Rückfahrcheinwerfer, Grote eQuad 1200, 9-32V,
ECE-R23



Produkt Codes

Artikelnummer 63L21

EAN -

UPC: -

Produkt Varianten

Technische Daten

Betriebsspannung: 9 - 32V DC

Stromaufnahme bei 12V DC: 1.6A

Stromaufnahme bei 24V DC: 0.8A

LED Chip: 6 LED

Leistungsbereich: 1-20W

Leistung: 20 W

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 1260 Lumen effektiv / 1380 Lumen beim einschalten / 1500 theoretische Lumen

Lichtstrombereich: 1001-2000 Lumen

Lichtausbeute: 63 lm/W

Leuchtbild: Breitstrahler

Abstrahlwinkel LED: 90 Grad

Schutzart : IP6K9K, IPX7

Lichtfarbe: 5700K

Farbwiedergabe CRI: 70

Druckausgleichsmembrane: Nein

Montagemöglichkeit: hängend/stehend
Gehäusefarbe: schwarz pulverbeschichtet
Gehäusematerial: Aluminiumguss
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate, kratz und UV beständig
elektrischer Anschluss: Flachsteckzungen 2.8mm
Form: quadratisch
Höhe: 125mm
Breite: 100mm
Tiefe: 55mm
Befestigung: M10
ECE-Prüfzeichen: Ja
ECE-geprüft als: ECE-R10 + ECE-R23 (AR) Rückfahrl.
Arbeitstemperaturbereich: -55 Grad bis +110 Grad Celsius
Vibrationsfestigkeit: 5G (5-500Hz)
(EMV/EMC) Entstört nach...: CISPR25 Class 5 + ECE-R10