

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



## Technische Eigenschaften:

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

**Varianten:**

**Artikelnummern:**

Reference: 63L21

EAN13: -

UPC: -