

LAZER GLIDE Doppelfernlichtbalken E-geprüft mit Positionslicht, 12-24V, 5 Jahre Garantie



Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 10-32V

LED Chip: 18 LED

Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am
Scheinwerfer: 11'500 Lumen / E-Modus 4025
Lumen

Leuchtbild: Kombiniert

Schutzart : IP 68

Lichtfarbe: 5000K

Elektronische Thermikregelung: Ja

Druckausgleichsmembrane: Ja, gleicht
Druckdifferenzen im Gehäuse zu aussen aus,
für lange Lebensdauer

Montagemöglichkeit: hängend/stehend

Gehäusefarbe: schwarz

Gehäusematerial: Aluminiumguss

Material Scheinwerferglas: Polycarbonate

elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker AMP
Superseal

Kabellänge: 0.3m

Höhe: 39-51mm

Tiefe: 71mm

Länge: 558mm

ECE-Prüfzeichen: Ja

ECE-geprüft als: (R. A) Fernlicht, Positionslicht

Scheinwerfer Referenzzahl: 2x 12.5

(Doppelfernlicht)

(EMV/EMC) Entstört nach...: ECE R10

Varianten:

Artikelnummern:

Reference: 0G18-PL-
SM

EAN13:

5061003763021

UPC: -