

# LED Lichtbalken 180W gebogen DAKAR Lights



## Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 9 - 36V DC  
Stromaufnahme bei 12V DC: 12.3A  
Stromaufnahme bei 24V DC: 6.5A  
LED Chip: 60x3W CREE  
Leistungsbereich: 101-200W  
Leistung: effektiv 156W  
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 17'700 Raw Lumen / 15'045 effektive Lumen  
Lichtstrombereich: 15001-20000 Lumen  
Lichtausbeute: 120lm/W  
Leuchtbild: Kombiniert  
Abstrahlwinkel LED: 24LED 40 Grad / 36LED 10 Grad  
Abstrahlwinkel gesamt: 60 Grad  
Schutzart : IP 68  
Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung  
Druckausgleichsmembrane: Ja, gleicht Druckdifferenzen im Gehäuse zu aussen aus, für lange Lebensdauer  
Montagemöglichkeit: hängend/stehend  
Gehäusefarbe: schwarz  
Gehäusematerial: Aluminiumguss  
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate  
Kabel Einbausatz inklusive: Nein  
elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker Deutsch  
Kabeldurchführung: Gumitülle, innen zu 100% vergossen  
Kabellänge: 0.3m  
Höhe: 83mm / 110mm inkl. Standfuss  
Breite: 790mm bis Auflagefläche von Standfuss / 840mm inkl Stehbolzen  
Tiefe: 90mm  
Befestigung: Stehbolzen am LED Balken vormontiert

---

Anzahl LED Reihen: 2

**Varianten:**

**Artikelnummern:**

Reference:  
DL-17180BCX  
EAN13: -  
UPC: -