

# LED Arbeits- Rückfahrcheinwerfer 20W Weldex, ADR, mit Deutsch Stecker



## Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: 10-48V DC  
Stromaufnahme bei 12V DC: 1.6A  
Stromaufnahme bei 24V DC: 0.7A  
LED Chip: 4x 5W  
Leistungsbereich: 1-20W  
Leistung: 20 W  
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 1600Lumen  
Lichtstrombereich: 1001-2000 Lumen  
Lichtausbeute: 84 Lumen/Watt  
Leuchtbild: Breitstrahler  
Abstrahlwinkel LED: 60 Grad  
Schutzart : IP 69K  
Lichtfarbe: kaltweiss für maximale Lichtleistung  
Druckausgleichsmembrane: Nein  
Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich  
Gehäusefarbe: schwarz  
Gehäusematerial: Aluminiumguss  
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate  
Kabel Einbausatz inklusive: Nein  
elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker  
Deutsch  
Kabeldurchführung: Kabelverschraubung  
Kabellänge: 1.0m  
Form: quadratisch  
Höhe: 156mm  
Breite: 112mm  
Tiefe: 55mm  
Befestigung: M8  
ECE-Prüfzeichen: Ja  
ECE-geprüft als: ECE-R10 + ECE-R23 (AR)  
Rückfahr.  
Arbeitstemperaturbereich: -40 bis +80 Grad  
Celsius

---

Vibrationsfestigkeit: 15G

**Varianten:**

Vormontierter Stecker:  
Deutsch DT, 2-polig

**Artikelnummern:**

Reference:  
WDWL-4S20DT60  
EAN13: -  
UPC: -