

---

# LED Arbeitsscheinwerfer 48W OLEDONE, rechteckig, 12-24V



## Produkt Codes

Artikelnummer WD-6L30-60W  
EAN -  
UPC: -

## Produkt Varianten

## Technische Daten

Betriebsspannung: 9-48V DC  
Stromaufnahme bei 12V DC: 3.9A  
Stromaufnahme bei 24V DC: 1.9A  
LED Chip: 6x10W OSRAM LED  
Leistungsbereich: 41-50W  
Leistung: 48W effektiv  
Lichtstrom (effektiv) - Lumen Austritt am Scheinwerfer: 5580 Lumen  
Lichtstrom (Raw Lumen) - Lumen der LED's: 7200 RAW Lumen  
Lichtstrombereich: 4001-6000 Lumen  
Lichtausbeute: 124 Lumen/Watt  
Leuchtbild: Breitstrahler  
Abstrahlwinkel LED: 60 Grad  
Schutzart : IP 68  
Lichtfarbe: kaltweiss, 6500K  
Elektronische Thermikregelung: Ja  
Druckausgleichsmembrane: Ja, gleicht Druckdifferenzen im Gehäuse zu aussen aus, für lange Lebensdauer

---

Montagemöglichkeit: hängend/stehend/seitlich  
Gehäusefarbe: schwarz  
Gehäusematerial: Aluminiumguss  
Material Scheinwerferglas: Polycarbonate  
elektrischer Anschluss: Kabel mit Stecker Deutsch  
Kabeldurchführung: Kabelverschraubung  
Kabellänge: 0.2m  
Form: rechteckig  
Höhe: 139mm mit Halterung unten, 98mm nur Scheinwerfergehäuse  
Breite: 154mm  
Tiefe: 80mm  
Befestigung: M10  
ECE-geprüft als: ECE-R10 (nach EMV entstört)  
Arbeitstemperaturbereich: -40 - 85 Grad Celsius  
Garantie: 3 Jahre