

Tragbarer Arbeitsscheinwerfer mit SMD-Chip-Technologie

LC X Arbeitsscheinwerfer

- **Neueste SMD-Chip-Technologie für professionelle Arbeitsplatzbeleuchtung**
- **Garantiert blendfrei ohne störende Schlagschatten**
- **Zusätzlich mit zwei Schukosteckdosen ausgestattet**



Eigenschaften:

- Gehäuse aus bruch- und schlagfestem Kunststoff
- Zusätzlicher Kantenschutz, somit geeignet für den Innen- und Außeneinsatz
- Ein/Aus-Schalter beleuchtet
- Außergewöhnlich lange Lebensdauer
- Großflächige Ausleuchtung durch spezielle Lichtstreuung

Einsatzbereiche:

- Baustellen
- Werkstätten
- Hausmeisterservice u. v. m.

Technische Daten:

Lichtstrom: 5.000 Lumen
Leuchtmittel: 120 x SMD
Watt: 47 W
Abstrahlwinkel: 100°
Farbtemperatur: 5.000 K
Farbwiedergabe: > 80 Ra
Umschalten: ON/OFF
Wechselstromverbindung: 100–240 V ~ 50/60 Hz
Zuleitung: 5,0 m H07RN-F3G 1,5 mm²
Schutzkontaktsteckdosen: 2
Schutzart: IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad: IK07
Schutzklasse: I
Betriebstemperatur: -20 °C ~ +40 °C
Lebensdauer L70: 25.000 Stunden
Zündzeit: 0,5 Sek.
Anlaufzeit bis 60 %: < 1 Sek.
Zahl der Schaltzyklen: 15.000
Leistungsfaktor: > 0,9
Material: ABS + PC + TPR
Maße: ca. 363 x 278 x 98 mm
Gewicht: 2,7 kg

Lieferumfang:

- Strahler inkl. 5 m-Kabel H07RN-F3G 1,5 mm²