

ARTIKEL NR. 5353-150360

DOTLUX LED-Baustellenstrahler WORKERrocket 70W 5000K CRI>92 IP54 IK07



zur Artikelseite

- Einfach transportierbar durch kompakte Bauweise und einem ergonomischen Tragegriff
- Hohe Standfestigkeit dank integriertem Dreibeinstativ garantiert sicheres Arbeiten
- 3 m flexible H07RNF - Gummileitung für den optimalen Einsatz auf der Baustelle oder im Freien
- Integrierte Kabelhalterung
- Zusätzliche Steckdose IP 54 maximal 1800 Watt / 230 Volt /16A
- Blendfreie rundum Beleuchtung mit 360° Abstrahlwinkel
- Natürlichste Farbwiedergabe CRI >92 für anspruchsvolle Nutzer
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse IP 54

WARENGRUPPE EC000346_Baustellenleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 5353-050360

GEWICHT IN KG 4.22
LUMEN PRO WATT 94
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 70
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 6600

ABMESSUNGEN

Höhe: 1370mm

Länge: 665mm

Breite: 665mm

ABSTRAHLWINKEL 360
SCHUTZART (IP) IP54
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 30.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 5000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 92
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK07
LUMEN PRO WATT 94
SCHUTZKLASSE I
GARANTIE IN JAHREN 2
L80/B10 25000
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 nicht erforderlich
MONTAGEORT Innenbereich + überdachter Außenbereich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 25000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C 45000
SCHLAGFESTIGKEIT IK07
ART DER VERDRAHTUNG Abschluss
ANSCHLUSSART_ Flachstecker
LEUCHTMITTEL LED nicht austauschbar
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C 45000

LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	12000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
ELDAS-NR.	941014689
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	70
ABMESSUNGEN BREITE MM	665
ABMESSUNGEN HÖHE MM	1370
NENNSPANNUNG IN V	230