

ARTIKEL NR. 5353-050360

DOTLUX 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
- 2 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

NACHFOLGEARTIKEL	5353-150360	ABSTRAHLWINKEL	360
GEWICHT IN KG	4.1	SCHUTZART (IP)	IP54
LUMEN PRO WATT	86	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	70	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	6000	NUTZLEBENSDAUER	ca. 30.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 92
		EINSCHALTSTROM IN A	0
ABMESSUNGEN		IK SCHUTZGRAD	IK07
Höhe: 1352mm		LUMEN PRO WATT	86
Länge: 805mm		SCHUTZKLASSE	I
Breite: 636mm		GEHÄUSEFARBE	mehrfarbig
		GARANTIE IN JAHREN	2
		L80/B10	22500
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		MONTAGEORT	Innenbereich + überdachter Außenbereich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	22500
		LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	45000
		ETIM GRUPPEN-ID	EC000346
		MIT LEUCHTMITTEL	Ja
		SCHLAGFESTIGKEIT	IK07
		GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	63,5

LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	45000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	11250
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	-
LEUCHTMITTEL	Sonstige
ANSCHLUSSART_	Sonstige