

brennenstuhl®

professionalLINE Mobiler 360° LED Strahler TU 23050 M 23700lm+3200lm, IP54, 5 m H07RN-F 3G1,5



Technische Daten

Artikelnummer:	9171420100	Kabellänge:	5 m
EAN:	4007123674732	Kabelbezeichnung:	H07RN-F 3G1,5
VPE:	1	Schutzklasse:	I
Lichtstrom:	23.700 lm	Schutzart (IP):	IP54
Gesamtlichtstrom Nebenquelle:	3.200 lm	Farbe:	schwarz, orange
Leistung:	190 W	Verpackung:	
Farbtemperatur:	6.500 K	Produktgewicht (ohne Verpackung):	9,73 kg
Wirkungsgrad:	125 lm/W	Produktlänge (ohne Verpackung):	53 cm

Min. Nenneingangsspannung:	220 V	Produktbreite (ohne Verpackung):	43 cm
Max. Nenneingangsspannung:	240 V	Produktlänge (inkl. Verpackung):	43 cm
		Produktbreite (inkl. Verpackung):	52 cm
		Produktgewicht (inkl. Verpackung):	11,44 kg
		Produktlänge (inkl. Verpackung):	43 cm
		Produktbreite (inkl. Verpackung):	52 cm
		Produkthöhe (inkl. Verpackung):	132 cm

Produkttexte

Für die Verwendung im Innen- und Außenbereich, IP54, IK08.

- * Hervorragende Rundumbeleuchtung durch 360° Abstrahlwinkel, blendfreies Licht und große Lichtstreuung.
- * Mit zusätzlich auszieh-, neig- und schwenkbarem Spot Teleskop arretier- und ausziehbar bis zu ca. 1,73 m.
- * Geländegängiger, transportierbarer Strahler mit Radbremse.
- * Beide Leuchten unabhängig schaltbar.
- * Mit Dimmfunktion: 100% / 50% / 25%.
- * Robustes, bruch- und schlagfestes Kunststoffgehäuse.
- * Betriebsmittel der Kategorie 2 (K2): Einsatz für den rauen Betrieb mit hohen mechanischen, physikalischen und chemischen Einwirkungen.