

brennenstuhl®

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



Technische Daten

Artikelnummer:	9171420100	Max. Höhenverstellbar:	1,73 cm
EAN:	4007123674732	Mit Steckdose:	Ja
VPE:	1	Anzahl der Steckdosen:	2
Lichtstrom:	23.700 lm	Schlagfestigkeit:	IK08
Gesamtlichtstrom Nebenquelle:	3.200 lm	Schutzklasse:	I
Leistungsaufnahme:	190 W	Schutzart (IP):	IP54
Lichtausbeute:	125 lm/W	Farbe:	schwarz, orange
Energieeffizienzklasse:	E	Produktgewicht (ohne Verpackung):	9,73 kg
Farbtemperatur:	6.500 K		

Farbwiedergabeindex:	88	Produktlänge (ohne Verpackung):	53 cm
Min. Nenneingangsspannung:	220 V	Produktbreite (ohne Verpackung):	43 cm
Max. Nenneingangsspannung:	240 V	Produkthöhe (ohne Verpackung):	131 cm
Lebensdauer:	30.000 h	Produktgewicht (inkl. Verpackung):	11,44 kg
Kabellänge:	5 m	Produktlänge (inkl. Verpackung):	43 cm
Kabelbezeichnung:	H07RN-F 3G1,5	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 Schaltstufen: 100% / 50% / 25%.
- * Robustes, bruch- und schlagfestes Kunststoffgehäuse.
- * Mit spritzwassergeschützten Steckdosen am Strahler.
- * Betriebsmittel der Kategorie 2 (K2): Einsatz für den rauen Betrieb mit hohen mechanischen, physikalischen und chemischen Einwirkungen.