

LED-Baustrahler

Ausführung: Gehäuse aus verstärktem Aluminium-Druckguss, mit Sicherheitsglas, hochwertige Marken-LED für großflächige Ausleuchtung, Abstrahlwinkel 120°. Im Stahlrohrrahmen mit integriertem Tragegriff. Arbeitstemperatur -20 °C bis +50 °C.



9050 0050 30 W

9050 0055 50 W

Mit einer Doppel-Schutzkontakt-Steckdose auf der Rückseite.



Leuchtstärke lm	Leistung W	Betriebsart	Kabeltyp	Kabellänge m	format	
					9050	Bestell-Nr.
2350	30	Netz	H05 RN-F 3G1,0	2	€	...0050
4000	50	Netz	H05 RN-F 3G1,0	2	€	...0055

(W911)

LED-Doppelstrahler mit Stativ

Ausführung: Gehäuse aus verstärktem Aluminium-Druckguss, mit Sicherheitsglas, hochwertige Marken-LED für großflächige Ausleuchtung, Abstrahlwinkel 120°. Der Doppelstrahler lässt sich einfach und ohne den Einsatz von Werkzeug vom Stativ entnehmen. Durch die spezielle Konstruktion lässt sich der Doppelstrahler auch ohne Stativ universell einsetzen. Extrem robustes Stativ lässt sich auf max. 2 m Höhe ausziehen. Mit Tragegriff und einer Doppel-Schutzkontakt-Steckdose auf der Rückseite. Arbeitstemperatur -20 °C bis +50 °C.



Robuster Schnellspanner



Schnellverschluss zur Aufnahme des Doppelträgers



Doppelträger, vom Stativ abgenommen

Leuchtstärke lm	Leistung W	Betriebsart	Kabeltyp	Kabellänge m	format	
					9050	Bestell-Nr.
2400	30	Netz	H05 RN-F 3G1,5	5	€	...0065

(W911)