

Der Miniprojektor

Der Projektorkopf GoboTop wird einfach zusammen mit einer MR16 Halogenlampe in ein bestehendes Niedervolt-Halogen-system eingesteckt. Optional erhältlich ist ein aufsteckbarer Umlenkspiegel, welcher die Projektion im Winkel von 90° umlenkt.

Anwendungsgebiete

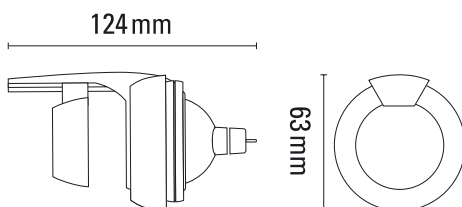
GoboTop kann in Tisch- und Standlampen, an Seilsystemen, an Stromschienen, in Vitrinen, Regalen und in Schaufenstern betrieben werden. GoboTop wurde für den Nahbereich konzipiert und die maximale Projektionsentfernung beträgt bei Raumbeleuchtung 1,5 m. Bei gedämpfter Beleuchtung oder in Dunkelheit lassen sich größere Reichweiten erzielen.

Technische Daten:

Artikelnummer	09927520
Leuchtmittel	Multimirrorlampe Typ MR16, 12V, 35/50 W, 24°
Reichweite der Projektion	0,5 - 1,5 m, bei Dunkelheit bis 3 m
Lebensdauer Leuchtmittel	5000 Stunden
Farbtemperatur	3200 Kelvin
Gewicht inkl. Multimirrorlampe	88 g
Gewicht inkl. Multimirrorlampe und Umlenkspiegel	102g
Material	temperaturresistenter Kunststoff
Farbe	schwarz
Gobogröße	37,5 mm
Imagegröße	20 mm
Lieferumfang	Projektoraufsatz GoboTop, Leuchtmittel MR16, 12V, 50 W, 24°, Sicherungsseil, Bedienanleitung
Verpackung	Verkaufsverpackung, bedruckte Kartonage, 18 x 9,5 x 15,5 cm

Optional: Umlenkspiegel für GoboTop Projektoraufsatz

Artikelnummer	01023520
Gewicht	14 g
Material:	Kunststoff
Farbe	schwarz



derksen®
lichttechnik

Derksen Lichttechnik GmbH
Sauerlandstraße 5
45889 Gelsenkirchen
Germany

Telefon: +49 (0) 2 09 / 9 80 70-0
Telefax: +49 (0) 2 09 / 9 80 70-60