



SLEEK SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, HIT, silbergrau, max. 70W, inkl. 16° Reflektor und 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Profi Hochvoltstrahler SLEEK SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt Schienen-System. Der für G12 Entladungslampen konzipierte Strahler ist durch die verbauten Vorschaltgeräte für 70W Leuchtmittel geeignet. Des Weiteren ist er in mehreren Farben sowie Abstrahlwinkeln verfügbar. Das moderne, elektronische Vorschaltgerät ist im Gehäuse des Strahlers verbaut. Als optionales Zubehör sind Leuchten-, bzw. zum Reflektor farblich passende Dekoringe verfügbar. Der werkseitig montierte Reflektor kann bei Bedarf gegen alternative Abstrahlwinkel gewechselt werden.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	153644
Fassung	G12
Leuchtmittel	HIT-CE
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	0
Primäre Nennspannung	220-240V 0/~50/60Hz mA/V
Schwenkbereich	90 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Länge	20.5 cm
Breite	16.8 cm
Höhe	13.5 cm
Nettogewicht	0.855 kg
Bruttogewicht	1.127 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	I
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke, Schiene Wand, -Wand
Wattage	82.0 W
Farbe	grau

Zubehör

153670	DEKORING , für SLEEK SPOT, schwarz
153671	DEKORING , für SLEEK SPOT, weiß
153672	DEKORING , für SLEEK SPOT, chrom
153674	DEKORING , für SLEEK SPOT, silbergrau
153681	REFLEKTOR , für SLEEK SPOT, Aluminium, 16°

Notizen
