



EURO SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, HIT, silbergrau, 70W, 15°, inkl. 3Phasen-Adapter und EVG

Dreh- und schwenkbarer Profi Hochvoltstrahler EURO SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt-Schienen-System. Der für G12 Entladungslampen konzipierte Strahler ist durch die versionsabhängig verbauten Vorschaltgeräte entweder für 35W, 50W oder 70W Leuchtmittel geeignet. Des Weiteren ist er in mehreren Farben sowie Abstrahlwinkeln verfügbar. Das moderne, elektronische Vorschaltgerät ist im hinteren Teil des zylindrischen Leuchtenkopfes verbaut.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	153884
Fassung	G12
Leuchtmittel	HIT-CE
Anzahl Fassungen	1
Leuchtmittel inklusive	Nein
Schwenkbereich	100 °
Horizontaler Drehbereich	350 °
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Schiene Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Schutzklasse	I
Wattage	70 W
Abstrahlwinkel	15 °
Farbe	grau
Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Länge	30.5 cm
Höhe	30 cm
Durchmesser	12.5 cm
Nettogewicht	1.998 kg

Bruttogewicht	2.204 kg
----------------------	----------