



EURO SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, HIT, schwarz, 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. | 153880 |
| 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 | schwarz |
| Lichtstärkeverteilung | rotationssymmetrisch |
| Lichtaustritt | direkt |
| Länge | 30.5 cm |
| Höhe | 30 cm |
| Durchmesser | 12.5 cm |
| Nettogewicht | 1.979 kg |

| | |
|----------------------|----------|
| Bruttogewicht | 2.201 kg |
|----------------------|----------|