



EURO SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 3Phasen, QPAR111, rund, weiß, max. 75W, inkl. 3Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvoltstrahler EURO SPOT mit passendem Adapter für das 3Phasen Hochvolt Schienen-System. Durch den im zylindrischen Aluminium Leuchtenkopf verbauten GU10 Sockel ist die Leuchte für Halogen- und LED-Leuchtmittel mit einem Durchmesser von bis zu ca. 11,1cm geeignet.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Art. Nr.: | 153421 |
| Fassung | GU10 |
| Leuchtmittel | QPAR111 |
| Anzahl Fassungen | 1 |
| Leuchtmittel inklusive | 0 |
| Primäre Nennspannung | 230V ~50Hz mA/V |
| Schwenkbereich | 100 ° |
| Horizontaler Drehbereich | 350 ° |
| Länge | 16.5 cm |
| Höhe | 24.0 cm |
| Durchmesser | 12.5 cm |
| Nettogewicht | 0.873 kg |
| Bruttogewicht | 1.049 kg |
| IP Code | IP 20 |
| Schutzklasse | I |
| Montage | Aufbau |
| Montagedetails | Decke, Schiene Decke |
| Wattage | 75.0 W |
| Farbe | weiß |
| BIG WHITE Seite | 360 |



Leuchtmittlempfehlung

| | |
|---------|---|
| 1003087 | LED Leuchtmittel , QPAR111, GU10, 4000K, 1100lm, 30°, dimmbar |
| 1003095 | LED Leuchtmittel , QPAR111, GU10, 4000K, 55°, dimmbar |

Notizen
