



EURO SPOT

Spot für Hochvolt-Stromschiene 1Phasen, LED, 3000-K, silbergrau, 24°, 12,6W, inkl. 1Phasen-Adapter

Dreh- und schwenkbarer Hochvolt LED-Strahler EURO SPOT mit passendem Adapter für das 1Phasen Hochvolt-Schienen-System. Innerhalb des zylindrischen Leuchtenkopfes ist werkseitig das leistungsstarke LED-Modul in warmweiß verbaut.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Art. Nr.: | 143824 |
| Leuchtmittel inklusive | 0 |
| Primäre Nennspannung | 230V ~50Hz mA/V |
| Länge | 15.0 cm |
| Höhe | 22.0 cm |
| Durchmesser | 8.0 cm |
| Nettogewicht | 0.769 kg |
| Bruttogewicht | 0.875 kg |
| IP Code | IP 20 |
| Schutzklasse | I |
| Montage | Aufbau |
| Montagedetails | Decke, Schiene Decke |
| Dimmbar | Ja |
| Technologie der Dimmung | Phasenanschnitt |
| Wattage | 11.0 W |
| Lumen | 780 lm |
| Lichtfarbtemperatur | 3000 Kelvin |
| Abstrahlwinkel | 24 ° |
| Farbe | grau |
| CRI | >80 |
| Lebensdauer | 50000 h |



Notizen
