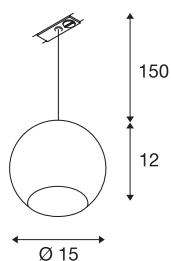




LIGHT EYE

lampa wisząca do szyny wysokonapięciowej 1-fazowej, QPAR111, chrom, maks. 75W, z adapterem 1-fazowym

Wysokonapięciowa lampa wisząca LIGHT EYE z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. Kulista stalowa lampa z kablem w osłonie tekstylnej i wbudowaną oprawą GU10 nadaje się do stosowania żarówek halogenowych i żarówek LED o średnicy 11,1 cm. Długość zwisu lampy wynosi 1,5m.



DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Nr artykułu | 143620 |
| Oprawa | GU10 |
| Źródło światła | QPAR111 |
| Liczba opraw | 1 |
| Dołączony iluminator | Nie |
| Kod IP | IP 20 |
| Montaż | Wersja natynkowa |
| Szczegóły dotyczące montażu | Wersja sufitowa, Szyna nasufitowa |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60Hz |
| Klasy ochrony | II |
| Wydajność | 75 W |
| Kolor | chrom |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Wysokość | 12 cm |
| średnica | 15 cm |
| Długość zwisu | 150 cm |
| Waga netto | 0.601 kg |
| Waga brutto | 0.834 kg |

Zalecane źródło światła

| | |
|---------|--|
| 1005276 | QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 2700 K CRI90, 30° |
| 1005275 | QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 2700 K CRI90, 10° |
| 1005274 | QPAR111 GU10 , źródło światła LED transparentne 8 W 2700 K CRI90 38° |
| 1005277 | QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 2700 K CRI90, 60° |