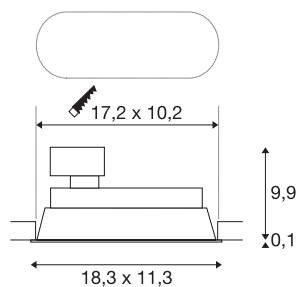




HORN 2

lampa wpuszczana, dwupunktowa, QPAR51, owalna, kolor biały matowy, maks. 100W, ze sprężynami zaciskowymi

Przechylna i obrotowa lampa wpuszczana wysokonapięciowa z serii HORN. W tej stalowej lampie źródło światła jest zamontowane w sposób cofnięty. Dzięki tej konstrukcji lampa ma wyjątkowy wygląd. Podłączenie elektryczne jest wykonane bezpośrednio do 230 V. Ponadto dostępne są wersje pojedyncze i niskonapięciowe.



DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Nr artykułu | 113111 |
| Oprawa | GU10 |
| Liczba opraw | 2 |
| Zakres przechyłu | 60 ° |
| Zakres obrotu w poziomie | 350 ° |
| Obrotowa lub przechylna | Obrotowa i przechylna |
| Kod IP | IP 20 |
| Montaż | Wersja do wbudowania |
| Szczegóły dotyczące montażu | Wersja sufitowa |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60Hz |
| Klasy ochrony | I |
| Wydajność | 50 W |
| Kolor | biały |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Długość | 18.3 cm |
| Szerokość | 11.3 cm |
| Wysokość | 10 cm |
| Waga netto | 0.381 kg |
| Waga brutto | 0.487 kg |
| Forma do wycinania | Owalny |
| Długość montażowa | 17.2 cm |
| Szerokość montażowa | 10.2 cm |

| | |
|---------------------|-------|
| Głębokość montażowa | 11 cm |
|---------------------|-------|

Zalecane źródło światła

| | |
|---------|--|
| 1005075 | LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, szare |
| 1005273 | QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36° |
| 1005079 | LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, białe |
| 1005080 | Źródło światła LED , QPAR51, GU10, 3000 K, czarne |