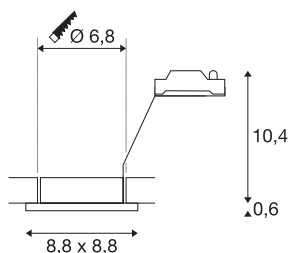




DOLIX OUT QPAR51

kwadratowa, chrom

Wysokonapięciowa lampa sufitowa wpuszczana DOLIX OUT jest wykonana z aluminium i wyposażona w szybką chroniącą przed rozpryskami wody. Dzięki stopniowi ochrony IP65 można ją zastosować na zewnątrz lub w pomieszczeniach wilgotnych. Dzięki wbudowanej wysokonapięciowej oprawie żarówki GU10 lampa sufitowa wpuszczana DOLIX OUT jest gotowa do bezpośredniego podłączenia do napięcia sieciowego 230V.



DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Nr artykułu | 1001170 |
| Oprawa | GU10 |
| Liczba opraw | 1 |
| Kod IP | IP 65 |
| Klasa odporności na uderzenia | IK 02 |
| Odporność na uderzenia | 0.2 Joule |
| Montaż | Wersja do wbudowania |
| Szczegóły dotyczące montażu | Wersja sufitowa |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60Hz |
| Klasy ochrony | II |
| Wydajność | 50 W |
| Kolor | chrom |
| Emisja światła | bezpośrednie |
| Długość | 8.8 cm |
| Szerokość | 8.8 cm |
| Wysokość | 11 cm |
| Waga netto | 0.199 kg |
| Waga brutto | 0.234 kg |
| Forma do wycinania | Okrągły |
| Głębokość montażowa | 11 cm |
| Średnica montażowa | 6.8 cm |

Zalecane źródło światła

| | |
|---------|--|
| 1005273 | QPAR51 GU10 , źródło światła LED 6 W 2200 2700 K CRI90 36° |
| 1005079 | LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, białe |
| 1005076 | LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, białe |
| 1005082 | LED QPAR51 , źródło światła, GU10 4000 K, białe |