

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/oprawa-do-wbudowania-cielo-l1245-p-660.html>

oprawa do wbudowania CIELO L1245



Cena brutto	5 571,90 zł
Cena netto	4 530,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	FA94801306
Producent	FLOS

Opis produktu

CIELO/L1245mm-TRANSPARENT GLASS-SYMMETRIC OPTIC

- zasilanie: 220-240V
- częstotliwość: 50-60Hz
- typ diody: POWER LED
- moc: 26,4W
- temperatura barwowa: 3000/4000K
- kąt świecenia: 12/44st. (symetryczny)
- kolor obudowy: grey (szary)

Opis oprawy

- Wbudowana oprawa liniowa zewnątrz / wewnątrz instalacji w ziemi lub suficie.
- Konfiguracja: wytłaczanej aluminium (EN 6060) z podwójną warstwą powłoki o wysokiej odporności na korozję: chemiczne powłoki konwersyjne na powierzchni glinu, a następnie pierwszą warstwę proszku epoksydowego i drugą warstwę wykończeniową proszku poliestrowego. Podwójnie odlewana Zamknięcie na każdej stronie co pozwala na łatwe i bezpieczne utrzymanie, formowane silikonowe uszczelki, hartowane o grubości 8mm przezroczysty lub piaskowane szkło z sitodrukiem granicy mocowana mechanicznie do ciała przez silikonu adhesive.Electrical składniki są zainstalowane na ramkę.
- Stopień ochrony: IP67.
- Zgodnie z EN 60598-1 standardów.
- Klasa izolacji: moduł LED: I.
- Montaż: okablowanie poprzez dwa przepusty kablowe M20 z tworzywa sztucznego (Ø 13mm kable) umieszczonych na jednym z dwóch zamknięcia kończy gdzie plastikowe pudełko umożliwia połączenie z modułem elektrycznym wymienny. Zastosowanie na zewnątrz wymaga odpowiednich elastycznych przewodów zapewniających mu wodoszczelność dławik. Instalacja wymaga dedykowanego box zamawiane oddzielnie. Ważne jest, aby prived> 200mm warstwą żwiru lub kanalizacji (na powierzchniach betonowych), aby zapewnić dobry drenaż i uniknąć stagnacji wody.
- Uwaga! Użyj IP68 złącza, aby uniknąć przedostawaniu się wody z przewodu.

Instalacja wymaga 20 cm warstwę drenażową wody (żwir)

Nie instalować w zamkniętych pomieszczeniach

Oprawa wyposażona jest w 2 wejścia kabla

Ochrona przed uderzeniami IK 09 - 10,00 dżuli

Obciążenie statyczne: 1500 kilogramów nieobecny

Produkt posiada dodatkowe opcje:

barwa światła: 3000K , 4000K

optyka(kąt rozsyłu światła): 12stopni , 44stopni