



System ten dostarcza nieograniczone możliwości oświetlenia różnych rzeczy w celu wyeksponowania elementów, na których nam szczególnie zależy. Dzięki specjalnej technologii uzyskujemy równomierne rozproszenie światła na całej powierzchni światłowodu. Bardzo duża elastyczność pozwala zastosować go tam, gdzie inne źródła światła nie mogą być użyte. Ze względu na to, iż światłowody nie przewodzą prądu oraz nie emitują ciepła, stosowanie ich jest bardzo bezpieczne

OPIS ZESTAWU

PROFESJONALNY



Ten elegancki zestaw światłowodowy składa się z :

- Światłowodu świecącego powierzchnią boczną o długości 12m. zakończonego szybko-złączką.
- Profesjonalnego generatora światła o mocy 75W wyposażonego w jedną, obracającą się w sposób ciągły tarczę, do wyboru: ZK, B.

MONTAŻ ŚWIATŁOWODÓW

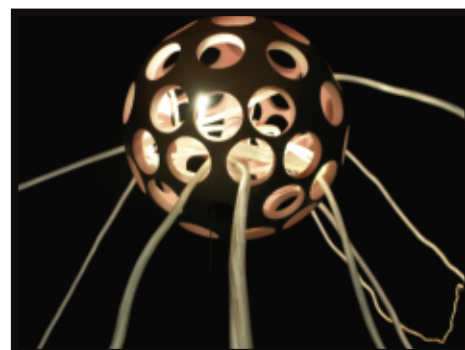
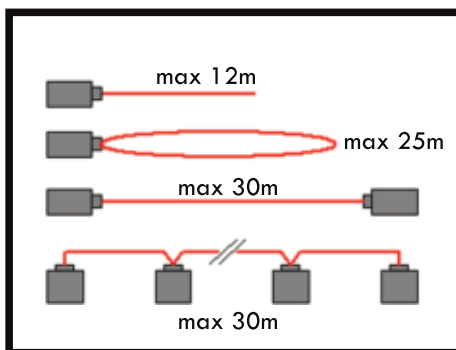


- Światłowody można w łatwy i szybki sposób montować w płytach gipsowych, drewnie, ceramice i innych materiałach.
- Włóż światłowód umieszczony w szybko-złączce w otwór znajdujący się w przedniej części generatora.
- Następnie ułóż światłowody według własnego pomysłu.
- Światłowód można zamocować za pomocą kleju, opasek, korytek transparentnych, profili, uchwytów przezroczystych.
- Światłowody są odporne na działanie czynników atmosferycznych, nie przewodzą prądu, mogą być montowane bezpośrednio w wodzie.
- Pamiętaj, światłowodu nie można przedłużać należy więc dokładnie wymierzyć potrzebny odcinek.

MONTAŻ GENERATORA



- Wybierając miejsce montażu generatora należy pamiętać aby wybrać lokalizację gdzie nie ma wibracji, bezpośredniego nasłonecznienia, wilgoci, kurzu, niskiej i wysokiej temperatury.
- Generator światła wymaga: wolnej przestrzeni i dostępu w celach montażowych i konserwacyjnych np. przez rewizję, kratkę wentylacyjną, obniżony sufit.
- Generator światła może być umieszczony również w innym pomieszczeniu.
- Pamiętaj, miejsce montażu generatora zdecyduje jak daleko od niego ułożysz światłowody, jeżeli potrzebujesz dłuższe światłowody wyślij zapytanie.





DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	230V AC 50/60Hz
Moc generatora	75W (opcjonalnie 150W)
Wymiary generatora	dł. 19cm, szer. 16cm, wys. 13cm
Źródło światła	halogen kwarcowy 75W żywotność 3000h
Funkcje generatora	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarcza ZK zmiana 6 kolorów (czerwony, niebieski, zielony, fioletowy, pomarańczowy, żółty) ■ Tarcza B światło białe
Waga generatora	1,8 kg
Promień gięcia światłowodów	10cm
Długość światłowodów	12m
Temperatura pracy światłowodów	-30stC +80stC
Średnica zewnętrzna światłowodu	1cm (zawiera 50 światłowodów 0,75mm wewnątrz transparentnej koszulki PVC)

Opcjonalnie dostępne generatory: A- z zatrzymaniem koloru realizowanym przez dowolny wyłącznik jednobiegunowy

B- z zatrzymaniem koloru realizowanym przez PILOT bezprzewodowy

ZASTOSOWANIE

baseny, oczka wodne, obrysy budynków, krzyże, miejsca trudno dostępne, akcentowanie form, gzymsy, obniżane sufity, reklama i inne.

NUMER ZAMÓWIENIOWY

LINIA ŚWIETLNA zestaw 12m (ZK, B)
KORYTKO MONTAŻOWE transparentne

LINIA ŚWIETLNA zestaw wykonanie specjalne

