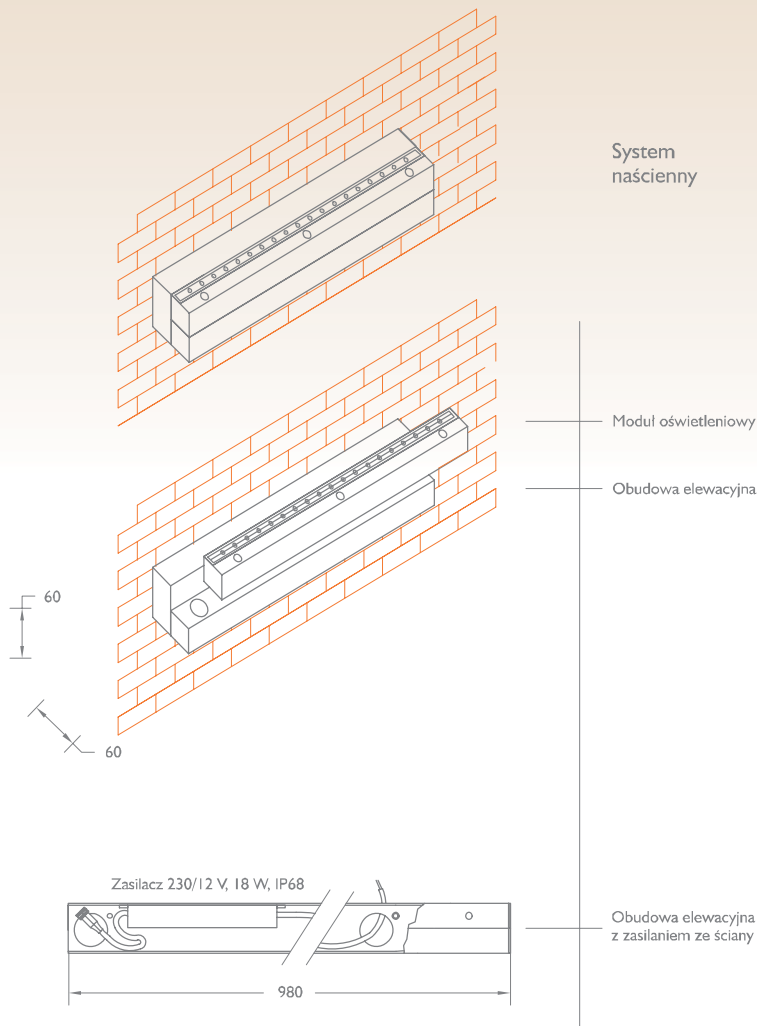


PROFILUX E

P = 7 W

Oprawa LED do montażu na elewacji



- System oświetlenia liniowego oparty na profilach aluminiowych w technologii LED.
- Profil oświetleniowy do zastosowania na zewnątrz obiektów do iluminacji elewacji oraz do wbudowania w podłozę.
- Profil umożliwia iluminację zalewową lub tworzenie barwnych, świecących linii w podłozę w jednym z pięciu kolorów.
- Zestaw składa się z modułu oświetleniowego IP66 oraz trzech rodzajów obudów:
 1. Obudowy do montażu naściennego do iluminacji zalewowej elewacji, iluminacji otworów okiennych lub wykuszy. Obudowa ta dostępna jest w wersji zasilanej przewodem bezpośrednio ze ściany lub z wprowadzeniem z zewnątrz, za pośrednictwem dławika pg I I.
 2. Obudowy gruntowej zasilanej napięciem 12 V, z możliwością łączenia w ciągłe linie. System należy zasilć obniżonym napięciem z zewnątrz za pomocą zasilacza IP44.
 3. Obudowy gruntowej zasilanej napięciem 230 V, z zastosowaniem przetwornicy IP 68 umieszczonej w obudowie.



kod

Elementy zestawu

M9601	moduł oświetleniowy kolor światła biały, sztyd aluminium
M9602	moduł oświetleniowy kolor światła niebieski, obudowa aluminium
M9603	moduł oświetleniowy kolor światła zielony, sztyd aluminium
M9604	moduł oświetleniowy kolor światła czerwony, sztyd aluminium
M9605	moduł oświetleniowy kolor światła żółty, sztyd aluminium
OES2306	obudowa elewacyjna 230 V do zasilania ze ściany, kolor czarny
OEZ2306	obudowa elewacyjna 230 V do zasilania z zewnątrz, kolor czarny
OES2307	obudowa elewacyjna 230 V do zasilania ze ściany, kolor szary
OEZ2307	obudowa elewacyjna 230 V do zasilania z zewnątrz, kolor szary



CE



IP66



7 W