

Balustrady nierdzewne z podświetleniem LED ES-LIGHT 100 seria 4600

ES-LIGHT-4600-100 jest poręczą balustrady ze stali nierdzewnej o przekroju okrągłym, średnicy fi 42,4mm z zastosowanym podświetlaczem drogi przejścia ES-LIGHT-PANEL-600 (długość panelu 600mm) lub ES-LIGHT-PANEL-950 (długość panelu 950mm). Zestaw przeznaczony jest do podświetlenia schodów, tarasów, itp. Hermetyczne rozwiązanie umożliwia zastosowanie poręczy na zewnątrz oraz wewnątrz budynku. Poręcz zasilana jest napięciem bezpiecznym 12V. Moduły wykonywane są z diod LED o różnej barwie światła, najpopularniejsza to barwa zimna ok. 7500K lub ciepła ok. 3200K. Poręcz można łączyć w moduły.



PRODUKT ESKATT 2013



Barwa światła LED

Barwa zimna 7500K

Barwa ciepła 3500K

Zastosowanie balustrad LED:

- hotele
- stadiony
- mosty
- kładki dla pieszych
- kina
- dyskoteki
- tarasy
- schody

Poręcz podświetlana ES-LIGHT może być instalowana jako oddzielny przyścienny element balustrady lub zintegrowana z pozostałymi elementami balustrad tworząc barierkę wygradzającą przejście. Wypełnieniem barierki mogą być pręty, szkło, linki lub inne elementy architektury.

Dane techniczne:
ES-LIGHT 4600-100-600: poręcz: fi 42,4mm; L-1000mm; moduł LED: h:30mm L:600mm; W:30mm; V-12VDC; I-270mA; 3500K lub 7500K; t-26 st. C; IP65; osłona poliwęglan 8mm
ES-LIGHT 4600-100-900: poręcz: fi 42,4mm; L-1200mm; moduł LED: h:30mm L:900mm; W:30mm; V-12VDC; I-420mA; 3500K lub 7500K; t-26 st. C; IP65; osłona poliwęglan 8mm

