

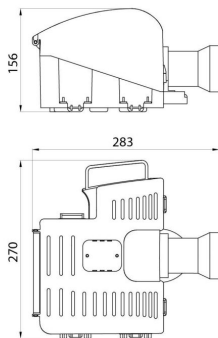
On request



Zdemowana poliamidowa obudowa na elementy elektryczne z rączką przyspieszającą montaż. Dwubiegunowy zacisk zasilania w podwójnej izolacji na przewód o przekroju maks. 2,5 mm². Ceramiczna źródło lampowa. Elastyczne kable przyłączeniowe o przekroju 1-1,5 mm² wykonane z silikonu z podwójną izolacją FG4G4. Wersja dwuzakresowa wyposażona w podwójny statecznik na wyjściu i programowalny elektroniczny przełącznik..

Masa (kg)	2.9	Napięcie zasilające	230 V - 50 Hz
Źródło światła	SE-ST	Moc	70 W
Moc po zredukowaniu	50 W	Trzonek lampy	E27
Electrocod	240		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION

TECHNICAL SYMBOLOGY