

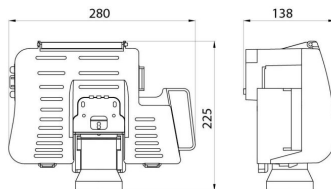
On request



Zdemontowana poliamidowa obudowa na elementy elektryczne z r?czk? przyspieszaj?c? monta?. Dwubiegunowy zacisk zasilania w podw?jnej izolacji na przew?d o przekroju maks. 2,5 mm². Ceramiczna ?r?d?o lampowa. Szttywne kable przy??czeniowe o przekroju 1-1,5 mm² wykonane z silikonu z podw?jnj? izolacj? UG4G4. Wersja dwuzakresowa wyposa?ona w podw?jny statecznik na wyj?ciu i programowalny elektroniczny prze??cznik..

Masa (kg)	3.1	Napi?cie zasilaj?ce	230 V - 50 Hz
?r?d?o ?wiat?a	ST	Moc	100 W
Moc po zredukowaniu	70 W	Trzonek lampy	E40
Electrocod	240		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION

TECHNICAL SYMBOLOGY