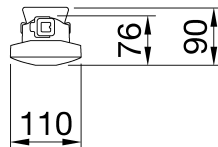
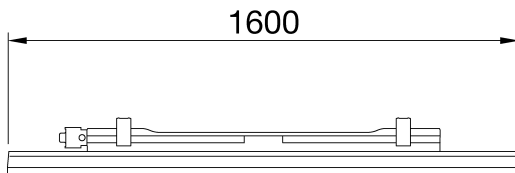




Applicazione	Interno
Serie	SMART [3]
Tipologia	Stand alone
Grado di protezione	IP66/IP69
Resistenza agli urti	IK08
Classe isolamento	II
Resistenza al filo incandescente	850 °C
Lunghezza	1600 mm

Apparecchio a ridotta temperatura superficiale	Conforme	Schermo	Trasparente
Temperatura di utilizzo	-30°C + +50 °C	Peso (kg)	2.5
Tensione	220/240 V - 50/60 Hz - Stand alone	Lampada	LED
Tipo alimentatore	Driver Led in corrente continua	Potenza assorbita	26 W
Sorgente	LED - Non sostituibile	Temperatura di colore	5700 K (CRI>80)
Classe di efficienza LED integrati	A + A++	Flusso nominale (lm)	3700
Flusso luminoso apparecchio (lm)	3400	LED Life Time (L80B50)	100000 h
LED Life Time (L90B50)	50000 h	LED LifeTime (L80B20)	85000 h
Failure rate apparecchio (35.000h, Tq=35° C)	<2,5%	Failure rate apparecchio (50.000h, Tq=25° C)	<2,5%
Garanzia	5 anni	Resistenza alle sovratensioni	2KV in modalità comune; 1KV in modalità differenziale
Codice Electrocod	2434		

### DIMENSIONALE



### SCHEMA ELETTRICO

### MARCHI/APPROVAZIONI

