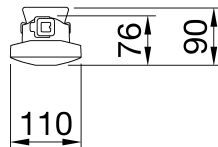
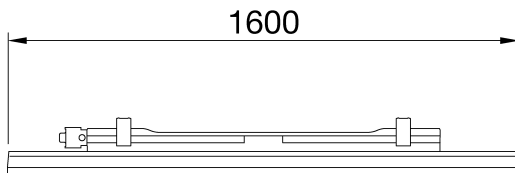




Aplicación	Interior
Serie	SMART [3]
Tipología	Stand alone
Grado de protección	IP66/IP69
Resistencia a impactos	IK08
Clase aislamiento	II
Prueba del hilo incandescente	850 °C
Longitud	1600 mm

Aparato con reducida temperatura superficial	Conforme	Pantalla	Traslúcido
Temperatura de uso	-30°C + +50 °C	Peso (kg)	2.5
Tensión	220 / 240 V - 50 / 60 Hz	Lámpara	Led
Tipo de alimentador	Driver Led en corriente continua	Potencia de sistema	26 W
Tipo de fuente luminosa	LED - No sustituible	Temperatura de color	3000 K (IRC>80)
Clase de eficiencia LEDs integrados	A + A++	Flujo nominal (lm)	3500
Lumen Output (lm)	3200	Vida útil LED (L80B50)	100000 h
Vida útil LED (L90B50)	50000 h	Vida útil LED (L80B20)	85000 h
Failure rate apparecchio (35.000h, Tq=35° C)	<2,5%	Failure rate apparecchio (50.000h, Tq=25° C)	<2,5%
Garantía	5 años	Resistencia a sobretensiones	2KV en modo común; 1KV en modo diferencial
Código Electrocod	2434		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

MARCAS/APROBACIONES

