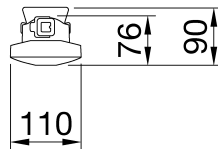
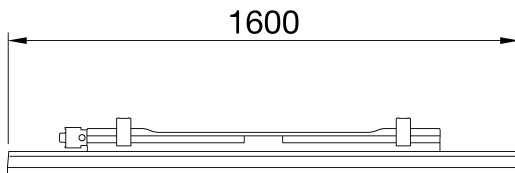




Toepassing	Intern
Serie	SMART [3]
Type	Stand-alone
IP graad	IP66/IP69
Mechanische weerstand	IK08
Isolatie klasse	II
Gloeidraadtest	850 °C
Lengte	1600 mm

Apparaat met gereduceerde oppervlaktetemperatuur	Conform	Schildtype	Transparant
Bedrijfstemperatuur	-30 °C + +50 °C	Gewicht (kg)	2.5
Voltage	220/240 V - 50/60 Hz - Stand-alone	Lamp	LED
Type stuurprogramma	Constante stroom driver-led	Systeem vermogen	26 W
Soort lichtbron	Led - niet vervangbaar	Kleur temperatuur	5700 K (CRI>80)
Efficiëntieklasse van geïntegreerde leds	A ÷ A++	Nominale flux (lm)	3700
Lumen output (lm)	3400	Levensduur led (L80B50)	100000 h
Levensduur led (L90B50)	50000 h	Levensduur led (L80B20)	85000 h
Uitvalpercentage apparaat (35.000h, Tq = 35 °C)	<2,5%	Uitvalpercentage apparaat (50.000h, Tq = 25 °C)	<2,5%
Garantie	5 jaar	Overspanningsweerstand	Common-mode: 2 KV; Differentiële modus: 1 KV
Electrocod	2434		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

