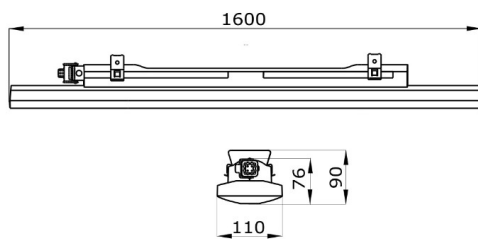




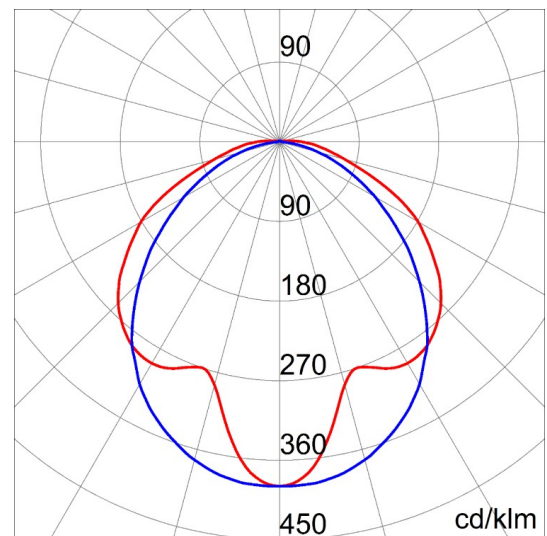
Aplicație	Internă
Seria	SMART [3]
Tip	Autonom
Clasă de protecție IP	IP66/IP69
Cod IK	IK08
Clasă izolație	II
Glow Test conductori	850 °C
Lungimea	1600 mm

Dispozitiv cu temperatură la suprafață redusă	Conform	Ecran	Transparent
Temperatură de operare	-30 +50 °C	Greutate (Kg)	2.5
Tensiune	220/240 V - 50/60 Hz - Autonom	Lampa tip	LED
Tip driver	LED driver de curent constant	Puterea sistemului	26 W
Tip sursă de lumină	LED - Neînlocuibil	Temperatură de culoare	3000 K (CRI>80)
Clasă de eficiență a LED-urilor integrate	A ÷ A++	Flux nominal (lm)	3500
Lumină ieșire (lm)	3200	LED Life Time (L80B50)	100000 h
LED Life Time (L90B50)	50000 h	Durată utilizare LED L80B20	85000 h
Failure rate apparecchio (35.000h, Tq=35° C)	<2,5%	Failure rate apparecchio (50.000h, Tq=25° C)	<2,5%
Garanție	5 ani	Overvoltage resistance	Common mode: 2KV; Differential mode: 1KV
Electrocod	2434		

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

