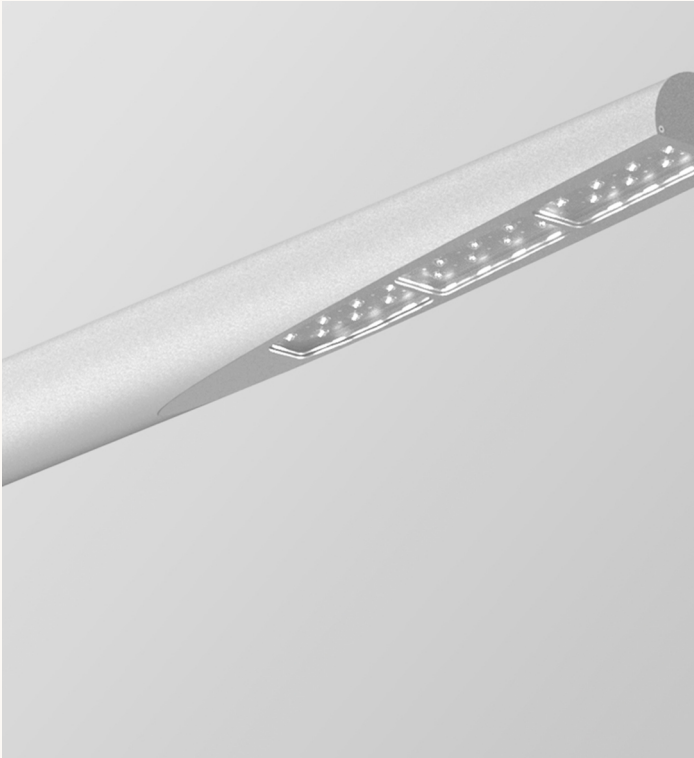




Salvi

Light inspired by you

Lan L



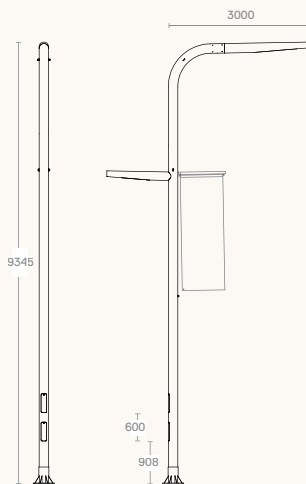
Lan L

Apparecchio di illuminazione lineare per strade urbane con tecnologia LED. Insieme alla colonna con struttura tubolare formano il punto luce Lan.

Ideale per l'illuminazione di strade, viali, zone residenziali, zone pedonali.

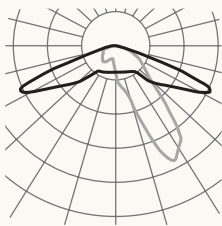
Caratteristiche tecniche

Altezza Punto luce da 9,2 m	Dimensioni 1800 × Ø194mm	Potenza massima Potenza massima 125W
Flusso massimo Flusso massimo 20580lm.	Peso approssimativo Peso approssimativo dell'appa-	IP / IK IP66 / IK09
Temperatura colore 3000°K o 4000°K. Opzionalmente per zone con tutela ambientale: 2200°K o 2700°K.	FHS < 0,1%	CRI Minimo 70
Vita utile L90B10 > 100.000 h (verificare in base al tipo e alla configurazione del LED).	Tensione CA 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz *Classe I / Classe II facoltativa.	Colore Grigio argento G2. Altri colori disponibili.
Composizione Composto da una struttura tubolare in alluminio estruso AA-6063T5 con basso contenuto di rame (<0,1%).	Fissazione Fissaggio orizzontale su colonna LAN con ingresso femmina dedicato.	Chiusura/apertura Accesso all'apparecchiatura attraverso il coperchio frontale, fissato al corpo con viti prigioniere M6 e guarnizione in silicone.
Diffusore Diffusore in vetro piano temperato.	Sistema a LED Include 2 o 3 UPS con LED ad alta efficienza disposti in alternanza.	
Lenti Set di lenti indipendenti di nostra progettazione in PMMA ottico con efficienza fino al 93%. Riflettore posteriore opzionale con recupero di flusso in PMMA iniettato e alluminizzato ad alto indice di riflettività (95%). Lampia gamma di lenti e riflettori disponibili consente di trovare soluzioni ottimali per tutte le esigenze fotometriche.	Proporzioni	
Standard IEC 60598, IEC 62031, IEC 62471, IEC 60529, EN 55015, IEC 61000, IEC 61547, IEC 62493, IEC 62471, IEC 61437, IEC 62384, EN 50102, CE.		
ISO ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.		

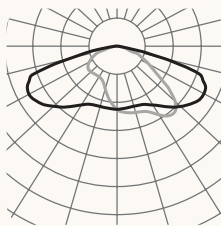


Fotometrie / Versioni

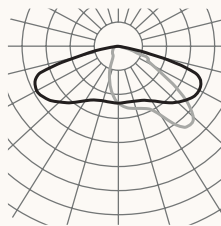
Longitudinale stretto F1M6



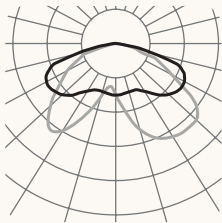
F2M2 longitudinale



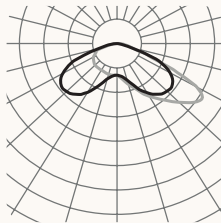
F2MD longitudinale



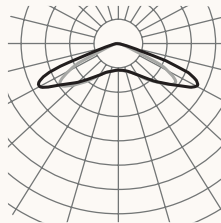
Angolo longitudinale F3M3



Frontale F4M2



Simmetrico Esteso F5M1



Per altre opzioni, fare riferimento al configuratore del prodotto.

Versioni

PCB	mA	2700K			3000K	
		W	lm	lm/W	lm	lm/W
21Z	350	88	11340	128	12600	143
	500	125	15750	126	17430	139
	500	125	15750	126	17430	139
21S	350	48	8400	175	8820	183
	500	69	11760	170	12180	176
	900	123	19740	160	20580	167

2025-01 / A causa della continua evoluzione e tecnologia, SALVI si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Le informazioni contenute nel presente documento hanno carattere puramente indicativo e non costituiscono un impegno contrattuale.



Light inspired by you
info@salvi.es
+34 938 445 190

Avda. del Vallés, 36 - 08185
Lliçà de Vall - Barcelona, Spain
www.salvi.es

Salvi