



Salvi

Light inspired by you

Basic L Hor



Basic L Hor

Apparecchio di illuminazione dal design essenziale che conferisce un aspetto minimalista versatile e accattivante. Offre molteplici possibilità e versioni adattabili a tutti i tipi di illuminazione pubblica. Perché le conquiste più grandi nascono dalle cose semplici.

Ideale per l'illuminazione di strade, viali, aree pedonali, parchi e giardini.

Caratteristiche tecniche

Altezza

Da installare da 4 a 12 m

Flusso massimo

Flusso massimo 21600lm.

Temperatura colore

3000°K o 4000°K. Opzionale per zone con tutela ambientale: filtro ambra, 2200°K o 2700°K.

Vita utile

L90B10 > 100.000 h (consultare in base al tipo di LED e alla configurazione).

Composizione

Composto da corpo, coperchio superiore e fissaggio in fusione di alluminio EN AC 44300, cerniera con asse in acciaio inox tra coperchio e anello integrati nella stessa fusione di alluminio, garantendo un'ottima robustezza.

Diffusore

Diffusore lenticolare in PMMA o vetro temperato (piano o lenticolare).

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%). L'ampia gamma di lenti e riflettori disponibili consente di trovare soluzioni ottimali per tutte le esigenze fotometriche.

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.

Dimensioni

190 × Ø580 mm

Peso approssimativo

Peso approssimativo: 12 kg.

FHS

< 0,1% (Cerre lenticolare e vidrio piano)

Tensione

CA 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz

*Classe I / Classe II facoltativa.

Fissazione

Fissaggio: laterale su terminale maschio Ø60mm.

Sistema a LED

Sistema LED ad alta efficienza con disposizione circolare. Il tipo e il numero dei LED variano a seconda della versione. Esiste una versione

Potenza massima

Potenza massima 172W

IP / IK

IP66 / IK08 / IK09 / IK10

CRI

Minimo 70

Colore

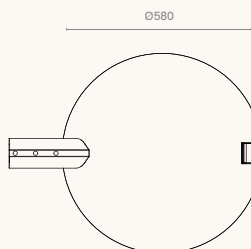
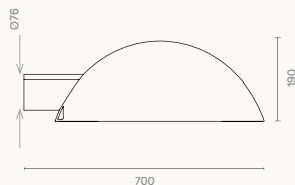
Grigio argento G2. Altri colori disponibili.

Chiusura/apertura

Apertura/chiusura manuale per una manutenzione senza attrezzi, asta di sicurezza telescopica in acciaio inox che mantiene il coperchio aperto durante la manutenzione e

per ogni esigenza di prestazioni, durata e costi. Gruppo ottico SNAP con certificazione ENEC.

Proporzioni

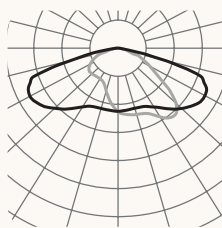


Fotometrie / Versioni

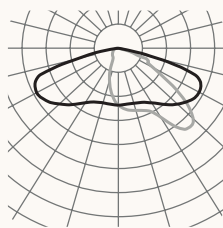
Longitudinale stretto F1M6



F2M2 longitudinale



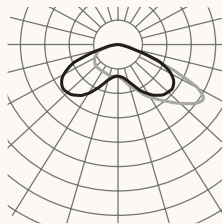
F2MD longitudinale



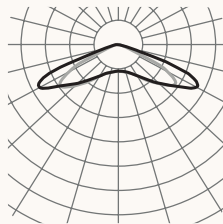
Angolo longitudinale F3M3



Frontale F4M2



Simmetria estesa F5M1



Per altre opzioni, fare riferimento al configuratore del prodotto.

Versioni

PCB	mA	2700K			3000K	
		W	lm	lm/W	lm	lm/W
085	350	19	2720	143	2960	155
	500	26	3760	144	4080	156
	700	37	4960	134	5360	144
185	350	41	6120	149	6660	162
	500	59	8460	143	9180	155
	600	70	9720	138	10620	151
16W	350	67	8640	128	9600	143
	500	96	12000	125	13280	138
	900	172	19520	113	21600	125
16Y	350	67	8640	128	9600	143
	500	96	12000	125	13280	138
	700	134	16000	119	17760	132
32C	350	36	5120	142	5440	151
	500	51	7040	138	7360	144
	1400	141	17280	122	17920	127
32D	350	36	5120	142	5440	151
	500	51	7040	138	7360	144
	700	71	9600	135	9920	139
18H	350	41	7200	175	7560	184
	500	59	10080	170	10440	176
	600	70	11880	169	12420	177
18G	350	41	7200	175	7560	184
	500	59	10080	170	10440	176
	900	105	16920	161	17640	168
08G	350	19	3200	168	3360	176
	500	26	4480	172	4640	178
	900	47	7520	160	7840	166

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

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

Salvi

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.

