



Salvi

Light inspired by you

Nauta L Sus



Nauta L Sus

Nauta té un disseny modern inspirat en la tradició marítima a l'enllumenat públic. És una lluminària dissenyada principalment per a fixació suspesa. Ofereix una pràctica i funcional il·luminació en totes les versions.

Ideal per il·luminar carrers, avingudes, zones de vianants, zones residencials, parcs i jardins.

Característiques tècniques

Altura

Per instal·lar de 4 a 10 m

Dimensions

455 × Ø580 mm

Potència màxima

Potència màxima 164W

Flux màxim

Flux màxim 28440lm.

Pes aprox.

Pes aproximat: 15 kg.

IP / IK

IP65 (grupo óptico IP66) / IK08 / IK09 / IK10

Temperatura de color

3000 K o 4000 K. Opcionalment per a zones amb protecció mediambiental: filtre ambre, 2200°K o 2700°K.

FHS

< 0,1% (Cerre lenticular i vidre pla)

CRI

Mínim 70

Vida útil

L90B10 > 100.000 h (consulteu segons tipus de LED i configuració).

Voltatge

CA 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz

*Classe I / Classe II opcional.

Color

Negre N1. Altres colors disponibles.

Composició

Composta de cos acampanat i cercol en aliatge d'alumini tipus EN AC 44300 de baix contingut de coure (<0.1%).

Fixació

Fixació suspesa mitjançant mascle roscat de Ø3/4" mm.

Tancament/obertura

Tancament manual mitjançant palanca de seguretat a snap de fosa d'alumini integrada a la tapa, vareta telescòpica d'acer inoxidable de seguretat per a fixació de tapadora

Difusor

Difusor lenticular de PMMA injectat o vidre temperat pla o difusor de policarbonat injectat transparent o glacejat en forma de cubeta.

Sistema de Leds

Sistema de Leds d'alta eficiència en disposició circular. El tipus i la quantitat de leds varien en funció de la versió.

Lents

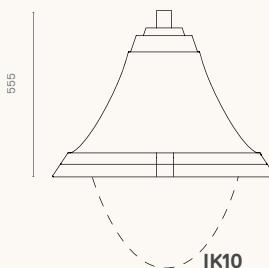
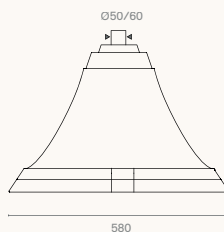
Set de lents independents de disseny propi a PMMA òptic amb rendiment de fins al 93%. Opcionalment reflector del darrere recuperador de flux en PMMA injectat i aluminitzat amb alt índex de reflectivitat (95%). L'àmplia gamma de lents i reflectors disponibles permet solucionar totes les necessitats fotomètriques de manera òptima.

Norma

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.

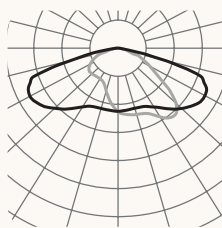


Fotometries / Versions

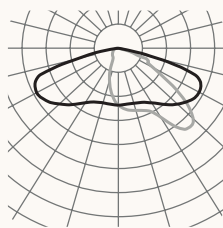
Longitudinal Estreta F1M6



F2M2 longitudinal



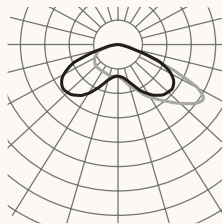
F2MD longitudinal



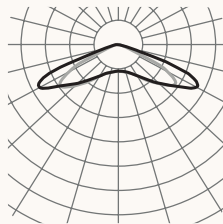
Angle longitudinal F3M3



F4M2 frontal



Simetria extensa F5M1



Consulteu el configurador de producte per a altres opcions.

Versions

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
186	350	41	6120	149	6660	162
	500	59	8460	143	9180	155
	600	70	9720	138	10620	151
32T	350	34	4800	141	5120	150
	500	49	6720	137	7360	150
	1300	126	15360	121	16960	134
32U	350	34	4800	141	5120	150
	500	49	6720	137	7360	150
	700	68	8960	131	9920	145
16W	350	67	8640	128	9600	143
	500	96	12000	125	13280	138
	700	134	16000	119	17760	132
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
	1300	131	16320	124	16960	129
32D	350	36	5120	142	5440	151
	500	51	7040	138	7360	144
	700	71	9600	135	9920	139

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 de la constant evolució tecnològica, SALVI es reserva el dret de modificar les especificacions sense avis previ. La informació que conté aquest document és orientativa i no suposa cap compromís contractual.

