



**Salvi**

Light inspired by you

# Basic S Top2



## Basic S Top2

Lluminària amb un disseny essencial que atribueix un aspecte mínim polivalent i atractiu. Ofereix multitud de possibilitats i versions adaptables a tota mena d'enllumenat públic. Perquè els èxits més grans parteixen de coses senzilles.

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

# Característiques tècniques

## Altura

Per instal·lar de 4 a 12 m

## Dimensions

870 × Ø490 mm

## Potència màxima

Potència màxima 134W

## Flux màxim

Flux màxim 17760lm.

## Pes aprox.

Pes aproximat: 10,5 kg.

## IP / IK

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

Gris Plata G2. Altres colors disponibles.

## Composició

Composta per cos, tapa superior i fixació en fosa d'alumini EN AC 44300 de baix contingut en coure (<0.1%), frontissa amb eix d'acer inoxidable entre tapa i cercol integrada a la fosa garantint una excel·lent robustesa.

## Fixació

Fixació vertical sobre terminal mascle Ø60mm.

## Tancament/obertura

Tancament/obertura manual per a manteniment sense eines, vareta telescòpica d'acer inoxidable de seguretat que manté la tapa oberta durant les operacions de

## Difusor

Difusor lenticular de PMMA o de vidre temperat (vidre pla o lenticular).

## 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.

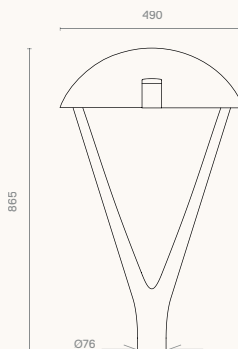
## Proporcions

## 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.

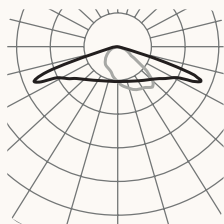
## ISO

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

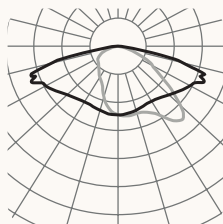


# Fotometries / Versions

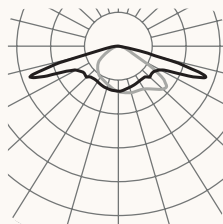
Longitudinal Estreta FIT2



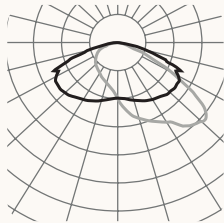
F2T1 longitudinal



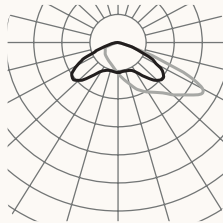
Angle longitudinal F3T3



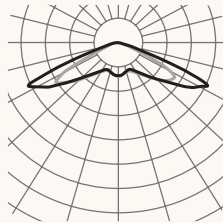
Longitudinal més aviat F3T4



Frontal F4T1



Simetria extensa F5T1



Consulteu el configurador de producte per a altres opcions.

## Versions

| PCB | 2700K |     |       |      | 3000K |      |
|-----|-------|-----|-------|------|-------|------|
|     | mA    | 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  |
| 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  |
|     | 1200  | 121 | 15360 | 126  | 16000 | 132  |
| 32D | 350   | 36  | 5120  | 142  | 5440  | 151  |
|     | 500   | 51  | 7040  | 138  | 7360  | 144  |
|     | 700   | 71  | 9600  | 135  | 9920  | 139  |
| 16C | 350   | 18  | 2560  | 142  | 2720  | 151  |
|     | 500   | 26  | 3520  | 135  | 3680  | 141  |
|     | 1500  | 76  | 9120  | 120  | 9440  | 124  |
| 16D | 350   | 18  | 2560  | 142  | 2720  | 151  |
|     | 500   | 26  | 3520  | 135  | 3680  | 141  |
|     | 700   | 36  | 4800  | 133  | 4960  | 137  |

Avda. del Vallès, 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.

