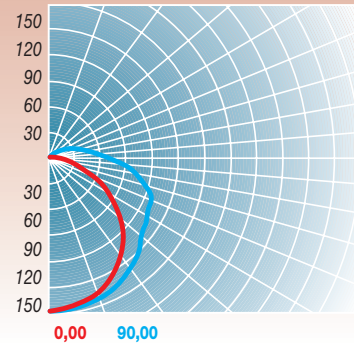


FOTOMETRIA PHOTOMETRY

SI2 P 2x36

D. P. I. 30 Cd/div

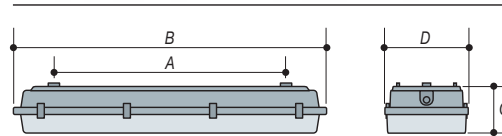


η	71 %
CIE:	38/66/87/92/71
DIN:	A31
UTE:	0.65G+0.02T



Luminaria Estanca Weatherproof fitting

SI2 P



MOD.	A	B	C	D	N° CLIPS	Kg.	Vol/m ³
SI 1x18	498	680	100	120	6	1,9	0.0070
SI 1x36	913	1.280	100	120	8	3	0.0129
SI 1x58	994	1.600	100	120	10	4,1	0.0160
SI 2x18	498	680	170	120	6	2,7	0.0113
SI 2x36	913	1.280	170	120	8	4,8	0.0205
SI 2x58	994	1.600	170	120	10	6,4	0.0247

Carcasa

Carcasa fabricada en poliéster auto extingible con fibra de vidrio, pestillos de cierre para la fijación del reflector sin necesidad de herramientas y juntas de estanqueidad de poliuretano expandido.

Difusor

Difusor de policarbonato con dibujo rayado que por su composición química dota a la pantalla de una resistencia antivandálica.

Aplicación

Garajes, naves industriales, cocinas, lavanderías y todos aquellos espacios donde se requiera iluminación fluorescente con alta protección frente al agua y al polvo.

La pantalla lleva incorporada una bolsa con los accesorios necesarios e instrucciones para su perfecto montaje. Clips de acero inoxidable disponibles. Versiones en T5 disponibles

Housing

Chassis made from polycarbonate incorporating a flexible suspension for fixing the gear tray without using tools. An expanded polyurethane seal encases the perimeter of the chassis.

Diffuser

Polycarbonate diffuser. Its great mechanical resistance makes this product vandal proof.

Application

Garages, industrial areas, kitchens, laundries and spaces where fluorescent lighting has to be protected from water and dust.

Each fitting is supplied with all the necessary accessories and mounting instructions. Stainless steel clips are available. Versions for T5 lamps are available.