

S1 AC PC

Luminaria estanca para montaje en superficie o suspensión.

Cuerpo: perfil de extrusión de aluminio.

Difusor: policarbonato opal y estabilizado frente UV.

Acabado superficial: blanco.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>80.

Temperatura de color (K): 4000K.

Tolerancia de color (SDCM): 3 elipses de MacAdam.

Bajo pedido: CRI>80: 2700K, 3000K, 5000K, 6500K.

Equipo de alimentación: electrónico (HF) o regulable DALI (HFRD).

Grado de protección (IP): IP65.

Montaje: en superficie o suspendida con piezas metálicas suministradas.

Áreas de aplicación: interior y exterior con techo. Almacenes, centros deportivos, garajes y cuartos de instalaciones, entre otros.

Waterproof luminaire for surface or suspended mounting.

Housing: extruded aluminium profile.

Diffuser: opal polycarbonate and stabilized against UV.

Surface finish: white.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80.

Colour temperature (K): 4000K.

Colour tolerance (SDCM): 3 MacAdam's ellipses.

On request: CRI>80: 2700K, 3000K, 5000K, 6500K.

Control gear: electronic (HF) DALI dimmable (HFRD).

Protection degree (IP): IP65.

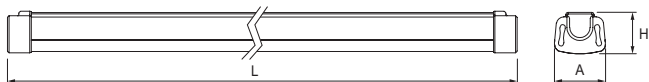
Mounting: surface or suspended with fixing steel brackets delivered.

Areas of application: indoor and outdoor with roof. Warehouses, sports facilities, parkings, engine rooms and others.

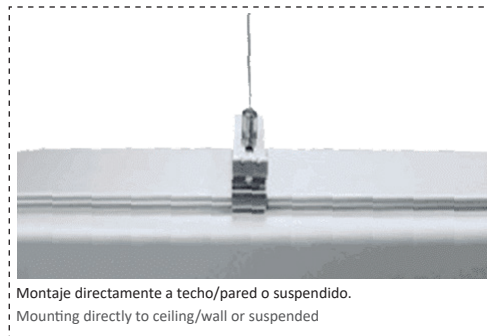


W	lm*	lm/W	K	CRI	Tª Amb	L	A	H
38	4460	117	4000	> 80	-30°C +50°C	1500	90	74
43	5100	119	4000	> 80	-30°C +50°C	1500	90	74
53	6040	114	4000	> 80	-30°C +50°C	1500	90	74

*Flujo luminoso neto a temperatura ambiente ta=25°C. *Output luminous flux at ambient temperature ta=25°C.



Accesorios incluidos Accessories included



Ejemplo para componer una referencia. Example to compose a reference.

Modelo	Potencia	K	Alimentación
Model	Power	K	Control gear
S1 AC PC	53W	4000K	HF

S1 AC PC 53W

