

## S1 SATO

Aplique circular para montaje en techo o pared.

**Cuerpo:** PP.

**Difusor:** policarbonato opal.

**Acabado superficial:** blanco. Otros colores, consultar.

**Distribución de la luz:** simétrica.

**Fuente de luz:** LED.

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

**Temperatura de color (K):** 3000K, 4000K.

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

**Equipo de alimentación:** On-Off (HF) o regulable DALI (HFRD). Disponible con kit de emergencia (KE).

**Bajo pedido:** sensor de movimiento.

**Grado de protección (IP):** IP54.

**Montaje:** instalación directamente a techo o a pared mediante tornillos.

**Áreas de aplicación:** interior y exterior con techo. Porches, terrazas, pasillos, escaleras y espacios sanitarios entre otros.

Round luminaire for mounting to ceiling or wall.

**Housing:** PP.

**Diffuser:** opal polycarbonate.

**Surface finish:** white. Other colours, on request.

**Light distribution:** symmetric.

**Light source:** LED.

**Colour rendering index (CRI):** CRI>80.

**Colour temperature (K):** 3000K, 4000K.

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

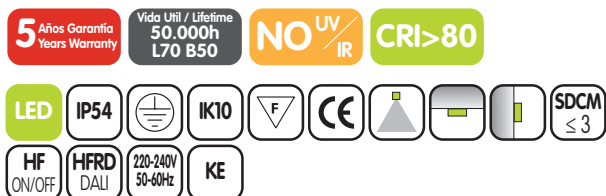
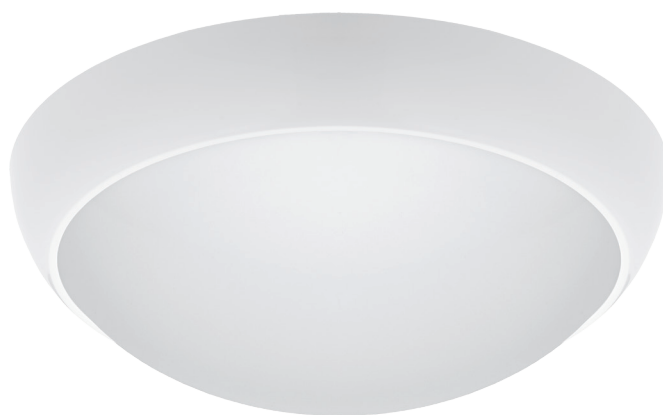
**Control gear:** On-Off (HF) or DALI dimmable (HFRD). Available with emergency kit (KE).

**On request:** radio motion sensor.

**Protection degree (IP):** IP54.

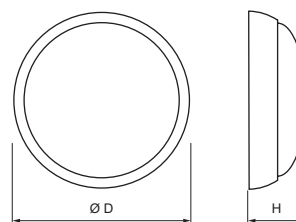
**Mounting:** directly to ceiling or wall with screws.

**Areas of application:** indoor and outdoor with roof. Porchs, balconies, corridors, stairs, sanitary facilities and others.



W	lm* 3000K	lm* 4000K	CRI	T° Amb	Ø D	H	Kg
9	800	870	> 80	-20°C +35°C	335	110	1,15
14	1300	1400	> 80	-20°C +35°C	335	110	1,15
18	1650	1750	> 80	-20°C +35°C	335	110	1,15

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



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

Modelo	Potencia	K	CRI	Alimentación	Color
Model	Power	K	CRI	Control gear	Colour
S1 SATO	18W	4000K	CRI80	HF	Blanco

La rápida evolución tecnológica del LED modifica de manera continua sus prestaciones.

Los datos aquí facilitados son orientativos.

BiAR Lighting, S.L. se reserva el derecho para realizar ligeras modificaciones técnicas sin previo aviso.

The rapid technological evolution of LED changes continuously its performance.

The data provided here are approximate.

BiAR Lighting, S.L. reserve the right to make slight changes in technical data without previous notice.

