

S1 30 LED 1 XTREME

Luminaria estanca para montaje en superficie o suspendida en zonas con temperatura ambiente extrema (Mínima -40°C / Máxima hasta +65°C).

Cuerpo: policarbonato y estabilizado frente a UV.

Reflector: chapa de acero pintado en blanco.

Diffusor: policarbonato translúcido y estabilizado frente UV.

Junta de estanqueidad: poliuretano.

Clips de cierre: acero inoxidable + poliamida.

Acabado superficial: gris.

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: 3000K, 5000K.

Equipo de alimentación: electrónico (HF)

Grado de protección (IP): IP66.

Prensaestopas: PG 13x1,5.

Montaje: en superficie o suspendida con piezas metálicas suministradas.

Áreas de aplicación: interior y exterior con techo. Almacenes frigoríficos, panaderías, fábricas metalúrgicas y de vidrio, centrales térmicas y otros locales sin peligro de explosión de gases, polvo y vapores inflamables.

Waterproof luminaire for surface or suspended mounting in places with extreme ambient temperatures (Minimum -40°C / Maximum up +65°C).

Housing: polycarbonate and stabilized against UV.

Reflector: white steel sheet.

Diffuser: translucent polycarbonate and stabilized against UV.

Sealing: polyurethane.

Closing clips: stainless steel + polyamide.

Surface finish: grey.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80.

Colour temperature (K): 4000K.

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

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

Control gear: electronic (HF).

Protection degree (IP): IP66.

Cable gland: PG 13x1.5.

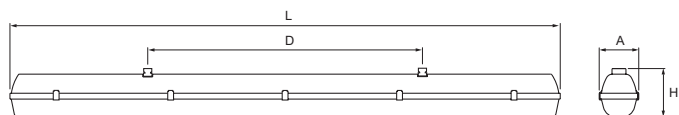
Mounting: surface or suspended with fixing steel brackets delivered.

Areas of application: indoor and outdoor with roof. Cold stores, bakeries, metallurgical and glass factories, heating plants and others premises without the danger of explosion of gases, dust and flammable vapors.



| W | lm* | lm/W | K | CRI | T° Amb | L | A | H | D | Kg |
|----|------|------|------|------|-------------|------|----|-----|-----|------|
| 24 | 3550 | 148 | 4000 | > 80 | -40°C +65°C | 1572 | 95 | 111 | 940 | 2,30 |
| 33 | 4780 | 145 | 4000 | > 80 | -40°C +60°C | 1572 | 95 | 111 | 940 | 2,30 |

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



Accesorios incluidos Accessories included



Montaje directamente a techo o a pared.
Mounting directly to ceiling or wall.

Montaje suspendido.
Suspended mounting.

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

| Modelo | Potencia | K | Alimentación |
|--------------------|----------|-------|--------------|
| Model | Power | K | Control gear |
| S1 30 LED 1 XTREME | 33W | 4000K | HF |

S1 30 LED 1 XTREME 33W

