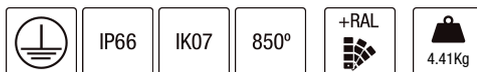




## 530UND.4-I1174



Aplique de pared con emisión de luz de 360°, haz radial.

Diseño cilíndrico de 140mm de diámetro.

Luminaria de 416mm de altura.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP66 completo.

Grado de protección contra impactos mecánicos nocivos: IK07.

Cuerpo y cubierta superior de fundición de aluminio recubiertos con polvo de poliéster y con tratamiento anticorrosivo C4 para garantizar su durabilidad. Acabado de pintura: texturizado. Disponible en varios colores, RAL personalizado bajo pedido. Igualmente, disponible bajo pedido, revestimiento C5-M especial para ambientes altamente corrosivos. Vidrio de borosilicato estriado transparente de 5mm. Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opción, tornillos antivandálicos en acero inoxidable A2. Junta de silicona.

Dispositivo anti condensación.

PCB en la parte superior de la luminaria.

Driver integral incluido.

Opciones electrónicas para el control de la luz: DALI.

Pre-cableado con 25cm de cable 3x1mm<sup>2</sup>.

Doble prensaestopas para instalación en series.

Conector IP68 no incluido, debe solicitarse por separado: F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI).

Instalación en pared mediante soporte con dos puntos de fijación, entrada de cable a través del soporte de fijación.

**Potencia de la fuente de luz:** 11 W

**Potencia de la luminaria:** 11 W

**Corriente Constante:** 500 mA

**Flujo luminoso de la fuente de luz:** 1098lm

**Flujo luminoso de la luminaria:** 900lm

**CRI:** 93

**Temperatura de color:** 2700K

**Tolerancia Cromática:** MacAdam 4

**Haz:** 360°

**LOR:** 82%

**Vida útil media:** 50000h

**Factor de fiabilidad:** 52000h L80B50

**Grupo de seguridad fotobiológica:** 1

**Eficacia luminosa:** 82 lm/W

**El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase** consult

### Equipamiento electrónico

**S:** On/Off

**D:** DALI-2

Accesorios disponibles para los drivers de regulación de la luz.

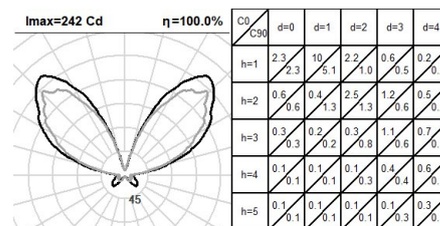
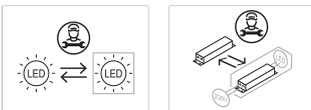
\*Añadir cualquiera de los sufijos **-S**, **-D** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

### Acabados

**1:** RAL9010: Blanco Puro texturizado, **2:** RAL9005: Negro Oscuro texturizado, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturizado,

**7:** RAL9006: Aluminio Blanco texturizado

### Actualizable, sustituible, reparable



### Nota

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [Fecha última revisión 29.03.2024]

### 5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

### ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15

Pol. Ind. La Gavarra

08540 Centelles | Barcelona

España

### Contacto

T. +34 93 881 35 12

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com