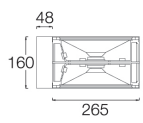
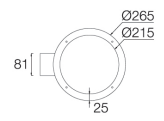
Apliques de pared IP65









101LNT.1.01-I871



IP65









Downlights de superficie con distribución simétrica de la luz. Apliques de pared con difusión de la luz

Diseño cilíndrico de 265mm de diámetro.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP65 completo.

Grado de protección contra impactos mecánicos nocivos: IK10.

Cuerpo robusto de fundición de aluminio y aro 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.

Reflector de aluminio de alta pureza arenado metalizado

Difusor resistente a los impactos fabricado en policarbonato transparente (IK10).

Difusor de vidrio transparente opcional (IKO5). Difusor también disponible en acabado arenado o pintado bajo pedido.

Junta de caucho de silicona resistente a la temperatura.

Doble dispositivo anti condensación.

Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opción, tornillos antivandalismo en acero inoxidable A2 [referencia 2 x F2.A0265 + F2.A1].

Driver integral incluido.

El driver que contiene esta luminaria cumple con la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla los límites del parpadeo: PstLM≤1 y SVM≤0,4.

lmax=1459 Cd

η=98.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 4.9

3 7.4 162

4

2.5

12.3

365

102°

Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante el mismo cuerpo de la luminaria. Instalación en pared mediante soporte con dos puntos de fijación.

Doble entrada de cable a través del soporte de fijación.

Luminaria - Flujo luminioso: 2x1884lm Luminaria - Potencia conectada: 36.66 W

Luminaria - Eficiencia: 51 lm/W

Fuente de luz - Flujo luminoso: 2x 2990lm Fuente de luz - Potencia: 2x 17 W Corriente Constante: 500 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 4000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 1029 **LOR:** 63%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: 50000h L90B10 Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 295

El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase D

Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi [15m]

*Añadir cualquiera de los sufijos -S, -D, -B 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 01.05.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASIS.L.

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13