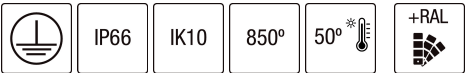


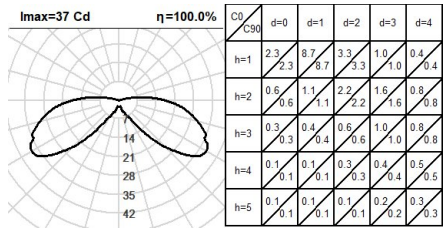


520CLX.4-I1201



Apliche de pared con emisi3n de luz de 360°, haz radial.
Diseño cilíndrico de 110mm de diámetro.
Luminaria de 300mm de altura.
Grado de protecci3n contra el polvo y la humedad: IP66 completo.
Grado de protecci3n contra impactos mecánicos nocivos: IK10.
Cuerpo y cubierta superior de fundici3n 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 opal de 7mm.
Discos de aluminio para obtener resultados fotométricos específicos y mejorar el confort visual.
Tornillos de cierre en acero inoxidable A4. En opci3n, tornillos antivandálicos en acero inoxidable A2.
Junta de silicona.
Dispositivo anti condensaci3n.
PCB en la parte superior de la luminaria.
Driver integral incluido. Temperatura de ambiente: hasta 50°C.
Opciones electr3nicas para el control de la luz: DALI.
Pre-cableado con 25cm de cable 3x1mm2.
Doble prensaestopas para instalaci3n en series.
Conector IP68 no incluido, debe solicitarse por separado: F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI).
Instalaci3n en pared mediante soporte con dos puntos de fijaci3n, entrada de cable a trav3s del soporte de fijaci3n.

Luminaria - Flujo luminoso: 168lm
Luminaria - Potencia conectada: 7.26 W
Luminaria - Eficiencia: 23 lm/W
Fuente de luz - Flujo luminoso: 1200lm
Fuente de luz - Potencia: 6.53 W
Corriente Constante: 200 mA
CRI: 80
Temperatura de color: 4000K
Tolerancia Cromática: MacAdam 3
Haz: 360°
LOR: 14%
Vida útil media: 50000h
Factor de fiabilidad: L80B10 >72.000h
Grupo de seguridad fotobiológica: 1
El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase C

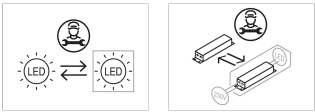


Equipamiento electr3nico
S: On/Off (AC/DC)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi

*Añadir cualquiera de los sufijos -S, -D, -B despu3s de la referencia para indicar su elecci3n de equipo electr3nico.

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 est3n en constante evoluci3n. En consecuencia, es necesario validar los datos t3cnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitar3n bajo petici3n. [Fecha última revisi3n 13.05.2024]

5 ańos de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346
BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.
Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
Espańa

Contacto
T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com