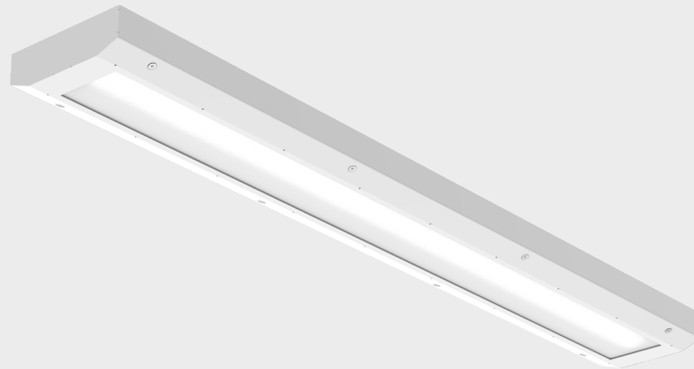


IP65


Descripción

Luminaria antivandálica robusta diseñada para entornos con alto riesgo de daños (prisiones, metros, ferrocarriles, hospitales psiquiátricos y otros). Cuerpo de chapa de acero con recubrimiento de polvo (RAL 9016) – alternativamente acero inoxidable AISI304 o AISI316. Cubierta de policarbonato opalino o transparente de alta resistencia. Equipado de serie con tornillos de seguridad. Equipada con componentes electrónicos de alta calidad con una elevada vida útil de 100 000 h y un rendimiento de hasta 140 lm/W. La luminaria puede suministrarse con una luz nocturna (NL) integrada en la luminaria. Presenta una alta resistencia a las salpicaduras y al polvo IP65. Alta resistencia a los impactos IK11+ 55 J. Adecuada para temperaturas ambiente de -20 °C a +60 °C. La luminaria se fija al techo o a la pared mediante tornillos.

Especificaciones**Tensión de funcionamiento:**

220-240 V / 50/60 Hz CA, 220-240 V CC

Fuente:

LED, 4000K, CRI +80, MacAdam3

El cuerpo:

Chapa de acero pintada RAL 9016

Tapa:

Polycarbonato en combinación con chapa de acero pintada RAL 9016

Reflector:

Chapa de aluminio pulido

Adjunto:

Fijación directa al techo o a la pared del espacio iluminado, con marco de techo suspendido, kit de fijación en esquina.

Conexión:

Bezšroubová třípólová svorkovnice, max. průřez vodičů 2,5 mm². Svítidlo je připraveno pro smyčkování (možnost připojení dvou kabelů).

Equipamiento de serie:

2x prensaestopas, arandelas con goma para sellar los orificios de montaje, tornillos de seguridad (debe pedir 004778 – Punta para tornillo de seguridad con llave Allen y pasador s=3)

Vida útil calculada – módulos LED:

L80B10 Ta 30 – 70 000 h

L70B10 Ta 30 – 100 000 h

Por encargo

3000K/4000K/5000K/6500K – cromaticidad temperatura

MULTI – alumbrado de emergencia permanente (1h, 3h)

EM – alumbrado de emergencia temporal (1h, 3h)

DIM – balasto electrónico regulable (DSI, DALI)

VIDRIO – vidrio templado de seguridad

NEREZ -cuerpo de chapa de acero inoxidable (para la versión NEREZ baja la temperatura ambiente unos 5-10 °C)

RAL – otros colores

SENSOR MW – sensor de microondas (póngase en contacto con el servicio técnico si necesita un sensor)

LUZ NOCTURNA – Fuente LED integrada de 4-8 W para iluminación nocturna, 3K o 4K

Accesorios

Perno de seguridad con pasador DIN 7991 M5x16 AN 1509/A2 (hexagonal)

Número de artículo: **24606**

Tipo de producto: **004777**

Punta para tornillo de seguridad con llave Allen y pasador s=3

Número de artículo: **24607**

Tipo de producto: **004778**

Marco de soffito BOXER-LED 421

Número de artículo: **25130**

Tipo de producto: **053412**

[Ficha técnica](#)

Marco de techo suspendido BOXER-LED 701

Número de artículo: **25131**

Tipo de producto: **053413**

[Ficha técnica](#)

Marco de techo suspendido BOXER-LED 1257

Número de artículo: **25132**

Tipo de producto: **053414**

[Ficha técnica](#)

Marco de techo suspendido BOXER-LED 1519

Número de artículo: **25133**

Tipo de producto: **053415**

[Ficha técnica](#)

Kit de montaje en esquina BOXER-LED 421

Número de artículo: **20369**

Tipo de producto: **053416**

[Ficha técnica](#)

Kit de montaje en esquina BOXER-LED 701

Número de artículo: **24030**

Tipo de producto: **053417**

[Ficha técnica](#)

Kit de fijación esquinera BOXER-LED 1257

Número de artículo: **24031**

Tipo de producto: **053418**

[Ficha técnica](#)

Kit de montaje en esquina BOXER-LED 1519

Número de artículo: **24032**

Tipo de producto: **053419**

[Ficha técnica](#)

2025 Todos los derechos reservados. VYRTYCH a.s. no garantiza la exactitud ni la exhaustividad de la información aquí facilitada y no se hace responsable de los acontecimientos que puedan producirse como resultado de una confianza sin reservas en esta información. La información aquí contenida no constituye una oferta comercial y no forma parte de un presupuesto o contrato, salvo confirmación por parte de VYRTYCH a.s..