



Solución asequible con diseño de alta resistencia

HF-Selectalume II HT for TL5/TL-D lamps

Los balastos HF-Selectalume II HT se han diseñado para garantizar una larga vida de servicio en condiciones de funcionamiento adversas. Su nivel de fiabilidad, calidad y eficiencia es muy elevado, lo que garantiza el funcionamiento ininterrumpido de la lámpara y la máxima seguridad. Los balastos HF Selectalume II HT están disponibles para lámparas T5 y, ahora, también para lámparas TL-D. Están destinados al uso en luminarias de interior y exterior, como luminarias empotradas resistentes al agua, de uso muy habitual en aparcamientos, muelles de carga, oficinas y otras aplicaciones. Productos conformes con CE y ENEC.

Beneficios

- Alta resistencia, prolongada vida de servicio y amplios intervalos de mantenimiento que garantizan el funcionamiento ininterrumpido de la lámpara y la máxima seguridad
- CC de emergencia con arreglo a la norma de luminarias IEC/EN 60598-2-22
- Adecuada para luminarias con protección Clase I y, después de pruebas, Clase II

Características

- Diseño sólido para una vida útil de 85.000 horas a $T_a=50\text{ }^\circ\text{C}$ y más de 50.000 encendidos/apagados de una lámpara
- Clase más alta de eficiencia energética: A2 BAT
- Corrección del factor de potencia activa para garantizar un nivel de iluminación constante, con independencia de las fluctuaciones de tensión de la red
- El conector Wago 744 ofrece la flexibilidad de cableado manual o de inserción automático horizontal, que incluye una sencilla función de desprendimiento del cable
- El reencendido automático (tras una caída de tensión o sustitución de lámpara) garantiza el fácil manejo y una sustitución de lámparas sin complicaciones

HF-Selectalume II HT for TL5/TL-D lamps

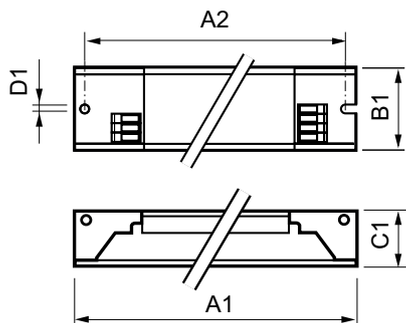
Aplicaciones

- Aplicaciones de exterior, por ejemplo luminarias resistentes de túneles, aparcamientos o muelles de fábricas
- Aplicaciones de interiores, como edificios de oficinas, hospitales, supermercados, grandes almacenes, instalaciones industriales y centros educativos
- Utilización sin restricciones con sistemas de control de detección de movimientos, como Philips OccuPlus

Versions



Plano de dimensiones



Product	A1	B1	C1	A2	B2	D1
HF-S 258 TL-D II HT 220-240V 50/60Hz	280,0 mm	30,0 mm	28,0 mm	265,0 mm		4,2 mm

