



ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA, S.A.

Lérida, 61. E-28020 MADRID

Tel.: +34 91 567 22 77

Fax: +34 91 571 40 06

www.orbis.es • info@orbis.es

ORBIS®

energía inteligente®

ASTRO UNO

INTERRUPTOR HORARIO ASTRONÓMICO

NUEVO



Máximo ahorro en instalación,
mantenimiento y consumo

ASTRO UNO



ASTRO UNO es un interruptor horario astronómico que cubre las necesidades de las instalaciones de alumbrado que requieren un solo circuito astronómico. Está diseñado para controlar la iluminación en función de las horas de ortos y ocasos.

¿CÓMO FUNCIONA?

Dispone de un programa que ajusta automáticamente los encendidos y apagados con el horario solar, sin necesidad de mantenimiento. La localización de la posición geográfica se realiza seleccionando la ciudad más cercana a su población de una lista de las ciudades más importantes de su país. Dispone de 22 espacios de memoria para un sólo circuito que puede ser programado de forma astronómica o con horarios fijos.

¿QUÉ APLICACIONES TIENE?

Se puede utilizar en pequeños alumbrados de comunidades de vecinos, parques, jardines, escaparates, áreas privadas, etc, las cuales se controlan eficientemente con un interruptor astronómico de un sólo circuito.



¿QUÉ VENTAJAS PRESENTA?

El ASTRO UNO se adapta perfectamente a las necesidades estrictas de aplicación, optimizando al máximo su rendimiento. Cabe destacar el ahorro económico en su instalación, mantenimiento y consumo. Su pequeño tamaño de tan sólo dos módulos, lo hacen ideal para su instalación en cuadros con poco espacio disponible.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	230 Vc.a. / 50-60 Hz
Poder de ruptura	16 (10) / 250 Vc.a.
Tipo de contacto	Conmutado sin potencial
Consumo propio	6 VA (1W aprox.)
Precisión de marcha	± 1s/día a 23°C
Reserva de marcha	≥ 4 años sin alimentación (Pila de Litio)

Cargas Máximas Recomendadas

Incandescentes	3000 W
Fluorescentes No Compensados	1200 W
Fluorescentes Compensados	1200 W 150 µF
Halógenas Bajo Voltaje	1000 VA
Halógenas (230 Vc.a.)	2500 W
Lámparas Bajo Consumo	10x23 W

Espacios de memoria 22

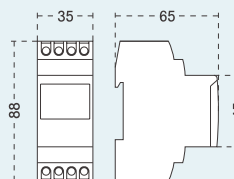
Zonas de aplicación España y Portugal / Argelia, Bélgica, Francia, Luxemburgo, Marruecos y Túnez / Dinamarca, Finlandia, Noruega y Suecia / Italia / Alemania / Irlanda / Inglaterra / Polonia / Turquía / Chequia y Eslovaquia /Australia / Nueva Zelanda. (Otros países consultar)

Cambio automático verano/invierno Sí

Instalación Raíl DIN

Tipo de protección IP 20

DIMENSIONES



CONEXIONES

