24 h de máxima eficiencia

* SUBERLEV

DESCRIPCIÓN



Se trata de una integración de la iluminación de tubos solares, lo que permite una iluminación eficiente las 24 horas todos los días. Para lograr la luz durante períodos nocturnos o nublados, el sistema LED-IN emite una luz continua, con el fin de mantener siempre el mismo nivel de iluminación en el espacio.

PROPIEDADES

- Máxima utilización de la luz natural
- Optimización de la eficiencia en la iluminación LED
- Dispone de dimerización automática

OPCIONES DISPONIBLES

- Estándar (On-Off): Arranque y paraje realizado de forma manual por el usuario
- Dimerización manual (consola manual)
- Dimerización automática (consola light controller)

ESPECIFICACIONES



Modelo Tubo Solar

Potencia

Luminancia

Con fuente regulable

Con fuente ON / OFF

| LEDin 300 | | LEDin 530 | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 28 w | 56 w | 56 w | 140 w | |
| 1 708 lux | 3 416 lux | 3 416 lux | 8 535 lux | |
| X | Χ | Χ | Χ | |
| X | Χ | Χ | Χ | |

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales utilizados en construcción existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta.