

ECLIPSE

LÁMPARA DESTELLANTE A LED CON LUZ DE CORTESÍA



MODELOS

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |
|---------|--|
| ECLIPSE | Lámpara destellante a led con luz de cortesía, sensor crepuscular y antena integrada |

PLUS

Nuevo soporte de pared integrado

Destellante a led de última generación realizado con materiales altamente tecnológicos estampados a través de bi-inyección

Antena integrada en la placa receptora

Proyectado para adaptarse en diferentes posiciones de fijación, sea en

plano horizontal que en paredes verticales

Lámparas de señalación y luz de cortesía intrgrado. Destello intermitente e los led de color ámbar con el automatismos en movimiento

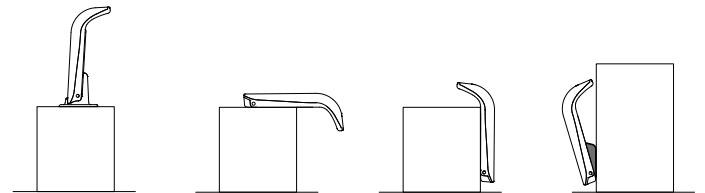
Luz de cortesía (led blanco) comandada por el sensor crepuscular integrado. El encendido se hace de manera independiente del automatismo (con central 14A)



Instalación vertical columna



Instalación horizontal columna



PROPIEDADES MECÁNICAS

| | | |
|--|---|--------|
| ciclo máximo funcionamiento (luz de cortesía) | % | 50/100 |
| ciclo máximo funcionamiento (lámparas de señalación) | % | 100 |

PROPIEDADES ELECTRICAS

| | | |
|---|-----|--------|
| alimentación lámparas de señalación/luz de cortesía | Vdc | 24-35 |
| | Vac | 20-24 |
| absorción luz de cortesía | W | 2 |
| absorción lámparas de señalación | W | 3 |
| frecuencia de recepción | MHz | 433,92 |

PROPIEDADES GENÉRICAS

| | | |
|--------------------------------|----|---------------|
| grados de protección | IP | 44 |
| color (lámparas de señalación) | - | ambar |
| color (luz de cortesía) | - | blanco |
| dimensiones (L - P - A) | mm | 75 - 98 - 190 |
| temperatura de servicio | °C | -20 + 55 |