

Referencia. *Reference.*
**347XX2**
**CE** RoHS

Categoría. *Category*
**LUMINAIRES**

## URBAN-E



### Dimensiones. *Dimensions.*


Color. *Color.*
**NEGRO**

Incluye. *Includes.*

INCLUYE GRAPAS DE SUJECCION

REQUIERE ACCESORIOS

### Descripción. *Description.*

URBAN-E es una luminaria led de interior, compatible con las tecnologías Casambi y Dali 2. Diseñada para empotrar, con un sistema lineal profesional con CRI>95 para iluminación directa, permite la creación de líneas continuas e infinitas combinaciones. Extrusionada en aluminio, permitiendo la customización a medida en cuanto a corte, manipulación y acabados.

URBAN-E is an indoor led lighting fixture, compatible with Casambi and Dali 2. Designed for recessed, with professional linear system with CRI> 95 for direct lighting, it allows the creation of continuous lines and infinite combinations. Made of aluminum, which allows for customization in terms of cutting, handling and finishes.

### Datos Técnicos *Data Sheet.*

|  |          |          |          |          |
|--|----------|----------|----------|----------|
| Temperatura de Color.<br><i>Color Temperature.</i> | 2700K    | 3000K    | 4000K    | 5500K    |
| Eficacia Luminica.<br><i>Light Effectiveness.</i>  | 112 Lm/w | 128 Lm/w | 136 Lm/w | 136 Lm/w |
| Flujo Luminoso.<br><i>Lumens.</i>                  | 11536 Lm | 13184 Lm | 14008Lm  | 14008Lm  |

### Fuente de Luz. *Light Source.*

|                       |                           |                                      |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| Potencia.             | <i>Power.</i>             | <b>103 W</b>                         |
| Tensión.              | <i>Voltage.</i>           | <b>220 - 240 VAC</b>                 |
| Frecuencia.           | <i>Frequency.</i>         | <b>50/60Hz</b>                       |
| Eficiencia Óptica     | <i>Optical Efficiency</i> | <b>82%</b>                           |
| Difusor               | <i>Diffuser</i>           | <b>MICROPRISMATICO</b>               |
| CRI                   | <i>IRC</i>                | <b>&gt;95</b>                        |
| Ángulo lumínico.      | <i>Beam Angles.</i>       | <b>78°</b>                           |
| Regulación            | <i>Dimmable.</i>          | <b>ON/OFF-DALI-PUSH-CASAMBI-TUYA</b> |
| UGR                   | <i>UGR</i>                | <b>&lt;19</b>                        |
| MacAdam ELIPSE.       | <i>MacAdam ELIPSE.</i>    | <b>MAC ADAM 3 step</b>               |
| Índice de protección. | <i>Protection Index.</i>  | <b>IP-40</b>                         |
| Clase                 | <i>Clase</i>              | <b>CLASE I</b>                       |
| IK                    | <i>IK</i>                 | <b>IK-04</b>                         |
| Horas de Vida         | <i>Hours of Life,</i>     | <b>50.000h.</b>                      |
| Garantía              | <i>Warranty.</i>          | <b>5 Años Years</b>                  |
| L.B.                  | <i>L.B.</i>               | <b>L.80 B.10</b>                     |

### Otros Datos *Other Data.*

|                  |                         |                  |
|------------------|-------------------------|------------------|
| PCB              | <i>PCB</i>              | <b>RIGIDO</b>    |
| Adhesivo Termico | <i>Thermal Adhesive</i> | <b>SI</b>        |
| Largo            | <i>Long.</i>            | <b>2530mm</b>    |
| Ancho            | <i>Width.</i>           | <b>75mm</b>      |
| Alto             | <i>High</i>             | <b>68mm</b>      |
| Diametro         | <i>Diameter.</i>        | <b>-mm</b>       |
| Peso             | <i>Net Weight.</i>      | <b>5,962Kg</b>   |
| Material.        | <i>Material.</i>        | <b>ALUMINIUM</b> |