

# MX-AR2216-CR/LED30



## LUMINARIA PARA SOBREPONER EN PARED



### CARACTERÍSTICAS

Luminario de pared interior  
LED integrado  
Cuerpo en acero inoxidable Color cromado

### APLICACIONES

Uso en interior /Sobre poner en pared



### DATOS ÓPTICOS

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Temperatura de color     | 3000 K    |
| Flujo luminoso           | 1440 lm   |
| Vida útil                | 2000 H    |
| Temperatura de operación | -10/40 °C |

### DATOS FÍSICOS

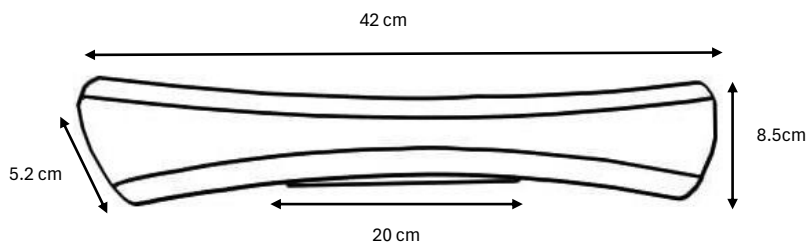
|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Acabado             | Cromado       |
| Grado de protección | IP45          |
| Dimensiones         | 42 cm x 8.5cm |
| Tipo de montaje     | Pared         |

Garantía: 2 años

### DATOS ELECTRICOS

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Potencia                  | LED integrado 18 W |
| Tensión nominal           | 127V               |
| Factor de potencia        | >.7                |
| Atenuable                 | No                 |
| Consumo de potencia (w):  | 18 W               |
| Consumo de corriente (A): | ,14 A              |
| Color de luz:             | Luz cálida         |
| Certificación:            | NOM                |

### GUÍA DE MEDIDAS



/MAXXIIlluminacion



@maxxi\_america



www.maxxi.com.mx

### MAXXIAMERICA MEXICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.

AV. Ejercito Nacional N° 418 Piso 2 Oficina 102, Col. Chapultepec Morales C.P.11570 Miguel Hidalgo, Ciudad de México.



/MAXXIIlluminacion



@maxxi\_america



www.maxxi.com.mx