

## MX-AR2215-N/LED30



### LUMINARIA PARA SOBREPONER EN PARED

#### CARACTERÍSTICAS

Luminario de pared  
LED integrado  
Cuerpo en aluminio inyectado color negro  
Difusor de acrílico

#### APLICACIONES

Uso en interior y/o exterior /Sobre poner en pared

TECNOLOGÍA  
**LED**



#### DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color 3000 K  
Flujo luminoso 800 lm  
Vida útil 2000 H  
Temperatura de operación -10/40 °C

#### DATOS FÍSICOS

Acabado Negro  
Grado de protección IP45  
Dimensiones Ø 11.4cm x 6.6cm  
Tipo de montaje Pared  
Garantía: 2 años

#### DATOS ELECTRICOS

Potencia LED integrado 10 W  
Tensión nominal 127V  
Factor de potencia >.7  
Atenuable No  
Consumo de potencia (w): 10 W  
Consumo de corriente (A): ,04 A  
Color de luz: Luz fria  
Certificación: NOM

#### GUÍA DE MEDIDAS



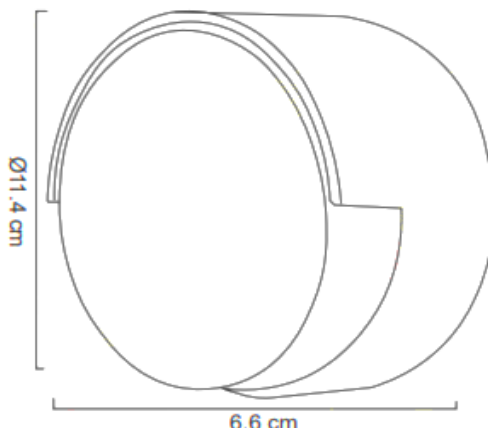
/MAXXIIlluminacion



@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