

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

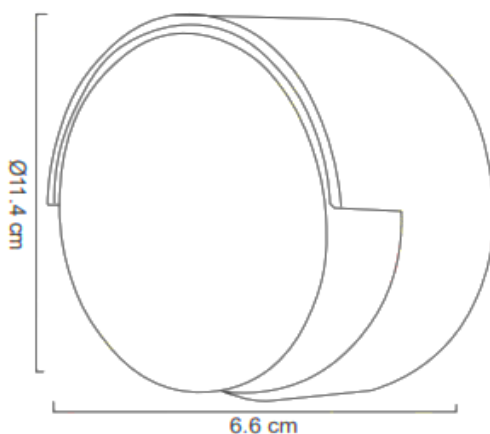
DATOS FÍSICOS

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

DATOS ELÉCTRICOS

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 fría
Certificación: NOM

GUÍA DE MEDIDAS



/MAXXIiluminacion



@maxxi_america



www.maxi.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.



/MAXXIiluminacion



@maxxi_america



www.maxxi.com.mx