

MX-AR2230/LED60



LUMINARIA PARA SOBREPONER EN PARED

CARACTERÍSTICAS

Luminario de pared arbotante
Lamina de acero
Vidrio mate
Laterales de cromo

APLICACIONES

Uso en interior/Sobre poner en pared

TECNOLOGÍA
LED



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color 6000 K
Flujo luminoso 700 lm
Vida útil 2000 H
Temperatura de operación -10/40 °C

DATOS FÍSICOS

Acabado Mate
Grado de protección IP20
Dimensiones 30 cm x 8 cm
Tipo de montaje Pared
Garantía: 2 años

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia LED integrado 2x5W
Tensión nominal 127V-60 HZ
Factor de potencia >.7
Atenuable No
Consumo de potencia (w): 10 W
Consumo de corriente (A): .7 A
Color de luz: Luz fría
Certificación: NOM

GUÍA DE MEDIDAS



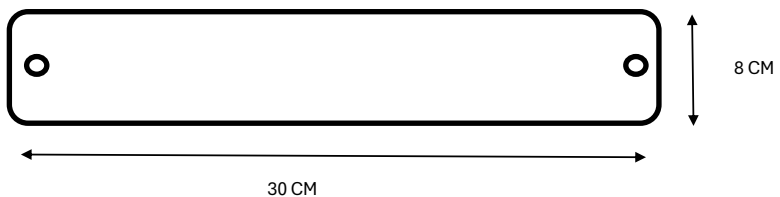
/MAXXIiluminacion



@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