

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



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 ELECTRICOS

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



/MAXXIlluminacion



@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.



/MAXXIlluminacion



@maxxi_america



www.maxxi.com.mx