

MHLX200BA



Información Material. Material Information

Color. *Color* Negro

Datos Medioambientales. Environmental Data

Eficiencia Energética. *Energy Efficiency* A++
Consumo de Energía. *Energy Consumption* 200kWh/1000h

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. *Rated Lifetime* 60000h
de Encendidos. *Switching Cycles* 50000

Otras Especificaciones Other Specifications

Incl. en Caja. *Incl. In box* Conector IP65,Manual,Proyector

Garantías & Calidad. Quality & Warranties

Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 5 años. years*

Usos h/año recomend. *Recommended use h/year* 4015

*Consulte nuestras condiciones de Garantía.
Check our Warranty conditions

Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. *Item Code* MHLX200BA
Modelo. *Model* MHL X ASYM
Gama. *Range* LED PRO
Serie. *Series* Proyectores LED
LED Floodlights
Tecnología. *Technology* LEDs
LEDs
Código de Barras. *Barcode* 8435298032648
Clase ETIM. *ETIM Class* EC001744
Unidades/Embalaje. *Units/Carton* 1
Tipo Embalaje Unidad. *Packaging Unit Type* Brown Carton Box

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Rango de Temperatura (Uso) *Operational Temperature Range* -20~50
Rango de Temperatura (conservación) *Preservation Temperature Range* -40~60
Rango de Humedad (Uso) *Operational Humidity Range* 95% Rh or below(@-20°C~50°C)

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

h:309
l:493,6
w:63

Peso producto. *Product Weight* 6.12
Instalación. *Installation* Superficie

Datos Técnicos. Technical Data

Proyectores LED X SMD 200W 6500K 28.000lm 100-277V IP65 120°x65°
(55° polarizado) MW Asimétrico
LED Floodlight X SMD 200W 6500K 28.000lm 100-277V IP65 120°x65°
(55° polarized) MW Asymmetric

Protección. *Protection (IP)* IP65
Exterior

Clase de Aislamiento *IEC Protection Class* I

Grado de Protección IK. *IK Protection Level* IK08

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. *Wattage* 200 W
Equivalencia Vatios. *Watt Equivalence* 500 W
Ahorro Energético. *Energy Savings* 60%
Voltaje. *Voltage* AC100-277 V
Frecuencia. *Frequency* 50/60
Amperios. *Amps* 2,14
Factor Potencia. *Power Factor (PF)* ≥0,9

Fuente de Alimentación. Power Source

Protección Sobretensiones. *Surge Protection* Line-Earth: 6KV

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. *Luminous Flux (lm)* 28000 Lm
Temperatura Luz. *Color Temperature (K)* 6500K
Color Luz. *Light Color* Blanco Día
Índice Reproducción Cromática (IRC). *Color Rendering Index (CRI)* ≥80
Ángulo Apertura. *Beam Angle* 120°

LED Chip

Tipo de Led. *Led Type* SMD 2835
LEDs/Metro. *LEDs/Metre* 493,6

Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

Especificaciones Ópticas. Optical Specifications

Lugar de Instalación. Installation place Pared,Techo,Suelo

En caso de rotura. *In case of breakage:* www.roblan.com
 Última actualización: 2020-05-20 11:29:13 UTC+0000
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.
Last updated: 2020-05-20 11:29:13 UTC+0000
Subject to change without notice. Use the most recent data.

Especificaciones Ópticas. Optical Specifications

