

DMHL30WC

Datos Técnicos. Technical Data

 Proyector LED "D" SMD 30W 3000K 2850lm 190-250V IP65 BLANCO
 LED Floodlight "D" SMD 30W 3000K 2850lm 190-250V IP65 WHITE

Características Generales. General Characteristics

Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP65 Uso Exterior. <i>Outdoor use</i>
Clase de Aislamiento <i>IEC Protection Class</i>	I
Grado de Protección IK. <i>IK Protection Level</i>	08

Información Eléctrica. Electrical Information

Vatios. <i>Wattage</i>	30 W
Equivalencia Vatios. <i>Watt Equivalence</i>	150 W
Ahorro Energético. <i>Energy Savings</i>	80%
Voltaje. <i>Voltage</i>	190-250 V
Factor Potencia. <i>Power Factor (PF)</i>	≥0.9
Regulable. <i>Dimmable</i>	no

Información Lumínica. Light Technical Information

Flujo Luminoso. <i>Luminous Flux (lm)</i>	2850 Lm
Eficacia Lm. <i>Lm Efficacy (Lm/W)</i>	95
Temperatura Luz. <i>Color Temperature (K)</i>	3000 K
Color Luz. <i>Light Color</i>	Luz Cálida. <i>Warm White</i>
Índice Reproducción Cromática (IRC). <i>Color Rendering Index (CRI)</i>	≥80
Ángulo Apertura. <i>Beam Angle</i>	90X120°

LED Chip

Tipo de Led. <i>Led Type</i>	2835 SMD
------------------------------	----------

Información Material. Material Information

Color. <i>Color</i>	Blanco. <i>White</i>
1,5mm Auminum 6000+PC(PMMA)	

Vida Útil. Lifespan

Vida Media. <i>Rated Lifetime</i>	50000h
-----------------------------------	--------

Datos Medioambientales. Environmental Data

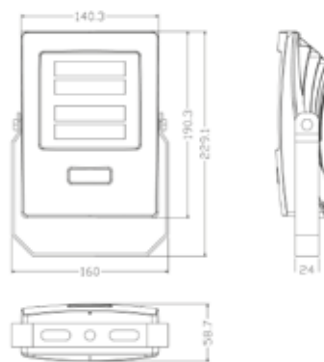
Eficiencia Energética. <i>Energy Efficiency</i>	A+
Consumo de Energía. <i>Energy Consumption</i>	30kWh/1000h
Niveles de Mercurio. <i>Mercury Levels</i>	0

Otras Especificaciones Other Specifications

 Incl. en Caja. *Incl. In box*
 Soporte con 360° rotación
Support with 360° rotation
Garantías & Calidad. Quality & Warranties

 Garantía ROBLAN. *ROBLAN Warranty* 2 años. *years**

LVD EMC


 *Consulte nuestras condiciones de Garantía. *Check our Warranty conditions*
Dimensiones e Instalación. Dimensions & Installation

 h:190
 l:140
 w:59

 Peso producto. *Product Weight*

0,85

 Instalación. *Installation*

 Montaje de Superficie.
Surface Mounted
Datos Admin & Logística. Admin Data & Logistics

Referencia Producto. <i>Item Code</i>	DMHL30WC
Modelo. <i>Model</i>	D MHL
Gama. <i>Range</i>	ECO
Serie. <i>Series</i>	Proyector LED Floodlights
Tecnología. <i>Technology</i>	Tecnología LED. <i>LED Technology</i>
Código de Barras. <i>Barcode</i>	8435298015511
Unidades/Embalaje. <i>Units/ Carton</i>	24
Tipo Embalaje Unidad. <i>Packaging Unit Type</i>	Carton Box
MEAS Carton	440x360x520
Peso Bruto. <i>Gross Weight</i>	23,4
Peso Neto. <i>Net Weight</i>	0,85

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Rango de Temperatura (Uso) <i>Operational Temperature Range</i>	-20~50° C
--	-----------

Avisos & Precauciones. Safety & Warnings

Rango de Temperatura (conservación) -40~60° C
Preservation Temperature Range

Rango de Humedad (Uso) 5-95% Rh or below(@-20°C~50°C)
Operational Humidity Range

En caso de rotura. *In case of breakage:* www.roblan.com
 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.
Subject to change without notice. Use the most recent data.

Especificaciones Ópticas. Optical Specifications

