



EAN: 8435298048212

MHLSS150CCT

Proyector MHL SS 150W 220-240V 3000K - 4000K - 6500K 110° IP65 Negro

Projetor MHL SS 150W 220-240V 3000K - 4000K - 6500K 110° IP65 Preto

Aplicaciones | Aplicações:



Manual



Características Generales. Características Gerais

Tecnología de iluminación. <i>Tecnologia</i>	LED
Protección. <i>Protection</i> (IP)	IP65 Exterior . <i>Exterior</i>
Clase de Aislamiento. <i>Classe de Isolamento</i>	I
Grado de Protección IK. <i>Proteção IK</i>	IK07
THD	<30

Información Eléctrica. Informação Elétrica

Vatios. <i>Watts</i>	150 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	145 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	-3%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	AC 220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,71
Factor Potencia. <i>Fator de Potência</i> (PF)	≥0.9
Regulable. <i>Regulável</i>	No

Fuente de Alimentación. Fonte de Alimentação

Tipo de fuente de Al. Tipo de fonte de Alimentação ROBLAN DOB

Información Lumínica. Informação Luminosa

Opciones de Lúmenes. Opções de Lúmens 20250 (3000K) / 22500 (4000K) / 21750 (6500K) Lm

Flujo Luminoso Útil Fuente de luz. Fluxo Luminoso Útil Fonte de luz (lm) 25200 Lm

Correspondencia con el ángulo de haz luminoso. Correspondência com o ângulo do fluxo luminoso SPHERE 360°

Temperatura Luz. (K) 3000 - 4000 - 6500K

Índice Reproducción Cromática (IRC). Índice de Reprodução Cromática (CRI) 80

Ángulo Apertura. Ângulo de Abertura 110°

LED Chip

Tipo de Led. Tipo de LED 2835

Marca chip LED. Marca do chip LED SAW8A62E-T2-E

Información Material. Informação de Material

Color. Color Negro.Preto

Datos Medioambientales. Dados Ambientais

Clase de Eficiencia Energética. Classe de Eficiência Energética C

Consumo de energía en modo encendido. Consumo de energia em modo ligado 145kWh/1000h

Vida Útil

Vida Útil L7050 @ 25°=50000

Garantías & Calidad. Garantias & Qualidade

Garantía ROBLAN. Garantia ROBLAN 5 años. years *

*La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU



Datos Admin & Logística. Dados Admin & Logística

Referencia Producto. Referência do Produto MHLSS150CCT

Modelo MHL SS

Datos Admin & Logística. *Dados Admin & Logística*

Gama	LED TOP
Serie. <i>Série</i>	Proyectores LED <i>Projetores LED</i>
Tecnología. <i>Tecnologia</i>	LEDs <i>LEDs</i>
Código de Barras	8435298048212
Unidades/Embalaje. <i>Unidades/Embalagem</i>	1
Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Brown Carton Box
MEAS Embalaje Unitario. <i>MEDIDAS Embalagem Unitária</i>	0x0
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	10x32x37
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	2,8
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	2,3

Avisos & Precauciones. *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-25°C ~ +40°C
Rango de Temperatura (conservación) . <i>Intervalo de Temperatura (armazenamento)</i>	-30°C ~ +55°C

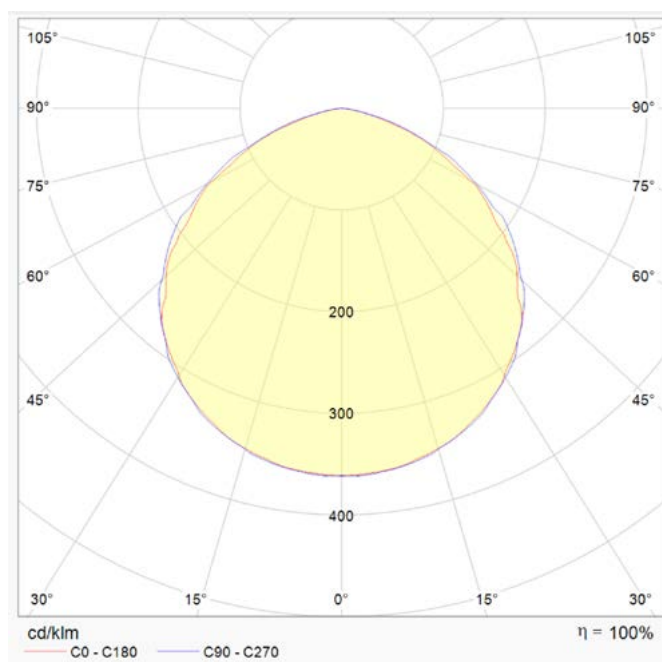
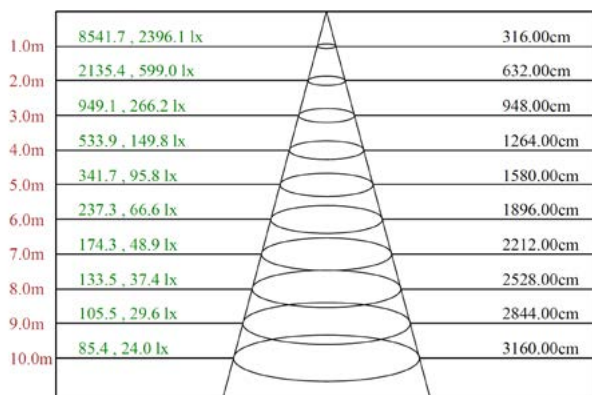
Dimensiones. *Dimensões*


h:78
l:330
w:281

 Esquema de Producto. *Product line drawing*
Instalación. *Instalação*

Instalación. <i>Instalação</i>	Superficie.
Lugar de Instalación. <i>Local de Instalação</i>	Pared, Techo, Suelo. <i>Parede</i>

Especificaciones Ópticas. Especificações Ópticas



En caso de rotura. *Em caso de quebra:* www.roblan.com

Última actualización: 2026-01-16 14:21:23 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

Última atualização: 2026-01-16 14:21:23 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.