



Especificaciones Técnicas

Modelo: **ML-MGTR-LIR12WBB**

Características

Material:	Al
Terminado:	Negro
Pantalla:	ABS
Indice de protección:	IP20
Base:	Riel Magnético
Dimensiones mm:	300*262*17 mm
Lúmenes:	1,100 Lm
Temperatura:	3000K
CRI:	90

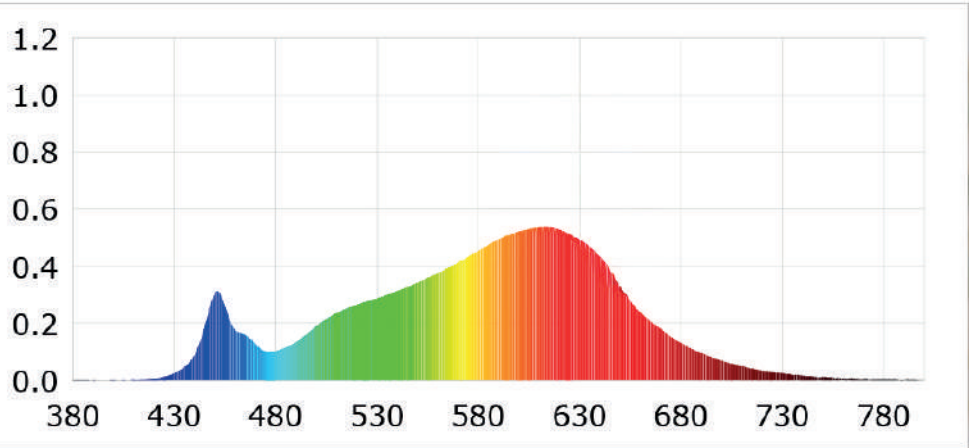
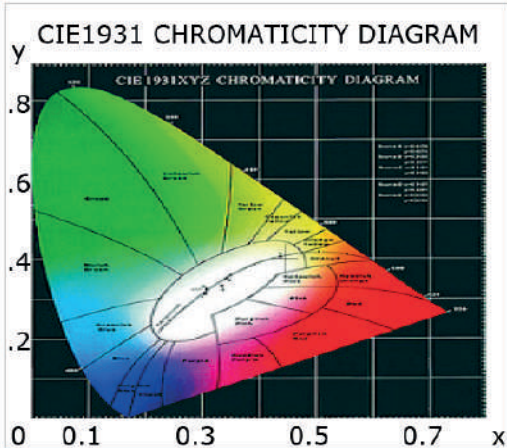
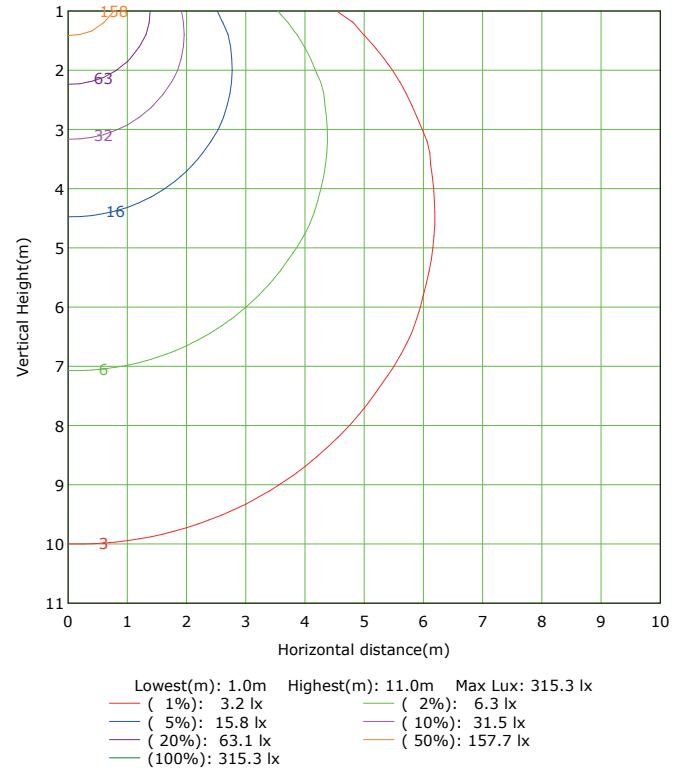
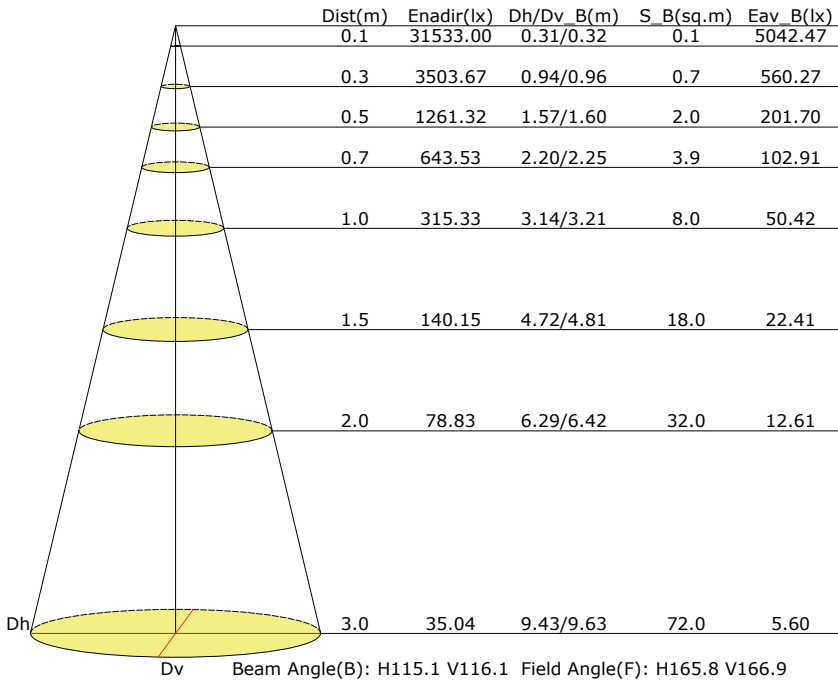
Parámetros Eléctricos

Tensión	48 Vcd
Consumo de Potencia [W]	12W
Consumo de Corriente [A]	0.25 A
Temperatura de Operación:	-10 a 45 °C

Beneficios

Garantía:	3 Años de Garantía
Certificación:	NOM

Características y valores aproximados.



Parámetros colorimétricos

CCT: Tc= 2865K (duv=-0.00057)

CRI: Ra= 89.5, avgR(1~14)= 85.8, avgR(1~15)= 85.6

Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 1049.41 lm

Efficiency: 72.37 lm/W

Radiant Power: 3.195 W

EEL: 0.18

Energy Efficiency Class: A (EU 874-2012)

Pupil Flux: 1315.91 Plm

Pupil Lumens Per Watt: 90.75 Plm/W

Pupil Factor (Kp): 1.254

Parámetros eléctricos

Voltage: 127.00V

Current: 0.1190A

Power: 14.50W

Power Factor: 0.9570

Frequency: 60.00Hz