



# UFO Reflector LED **SiriusB100**Ultra Eficiente 190 Lm/w

LV2013 / 100W / IP65 Dimerizable 1-10V





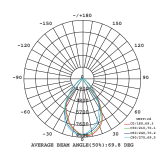
# Especificaciones técnicas

100W Dimerizable
190 Lm/w ±
19000 Lm ±
5% ±
60° estándar (90°, 120° opcional)
5000K estándar (3K,4K,6K opcional)
CRI Ra 70 ±
0.9 PF
AC 100-305V / 50-60 Hz
1-10V Dimer
4KV
100.000 Horas LM80
5 años

#### Parámetros físicos

Material del cuerpo	Aluminio inyectado
Recubrimiento	Pintura electrostática
THD	<20%
Grado de protección IP conjunto	IP 65
Grado de protección IP driver	IP 66
Índice de Protección IK conjunto	IK10
Diseño óptico	Policarbonato
Dispositivo de fijación	Anillo enroscado (soporte pared opc.)
Color Cuerpo	Negro Mate
Peso	3.2 Kg
Temperatura de operación	- 40 C / 50 C
Mantenimiento	Limpieza superficial
Clase de protección IEC	Clase I

#### Distribuciones fotométricas



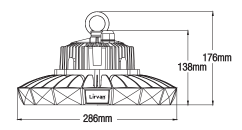


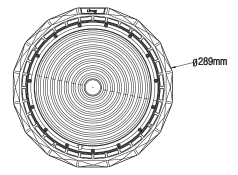
60°

# Datos generales

Luminaria UFO reflector vanguardista diseñada para proyectos con espacios abiertos y cerrados de gran altura, con su eficiencia superior de 190Lm/w alcanza importantes resultados energéticos y lumínicos con bajas potencias logrando una estabilidad en el tiempo. Al mismo tiempo se puede fusionar con tecnologías de control de iluminación 1-10V tales como equipos de control, sensores de atenuación con luz natural o por presencia por radiofrecuencia.

# **Dimensiones**

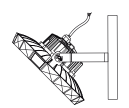




# Soportes de fijación



Anillo estandar



Tipo reflector para exterior