

Ibérica de Iluminación

MÓDULO LED 50W MAGNUM 180LM/W 136°X78°

REFERENCIA :	MAGNUM50W136
Temperatura de Luz:	3000K-4000K-5000K
CRI -Índice Reproducción Cromática:	80
Material de Construcción:	Aluminio +PMMA
Luminosidad-Lm:	7500 Lm
Tipo de LEDs:	84 Diodos SMD 3030 PHILIPS LUMILEDS CHIP 3D (3 Corel)
Angulo de Apertura (°):	136° x 78°
Eficacia Diodo LED (Lm/W):	180 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W):	150 Lm/W
Certificados:	CE - ROHS
Grado de IP:	IP65-Exterior
Vida Estimada Diodo LED (H):	50.000
Medidas (mm):	300mm x 75mm x 30mm
Factor de Potencia (PF):	0,95
Frecuencia de Trabajo (Hz):	50/60Hz
Rango Temperatura (°C):	-15°+70°
Ciclos de Encendidos:	100.000
Tiempo de Arranque (s):	0,2s
Información Adicional:	Driver: 23-42 VDC 1300mA +-5%
Protección impacto (IK):	IK10
Driver incluido:	Driver GXTronic - 5 Years

Ibérica de Iluminación

Clase Energética (2021-UE-2019/2015):

A+

Garantía años:

5

