

Ibérica de Iluminación

FAROLA LED 10W-100W NEW VILLA PHILIPS DRIVER PROGRAMABLE SMD5050

REFERENCIA :	90488
Potencia nominal :	10W-100W (Programmable)
Tensión Nominal:	170-305v
Temperatura de Luz:	3000K - 4000K
CRI -Índice Reproducción Cromática:	70
Material de Construcción:	Aluminio
Luminosidad-Lm:	15000
Tipo de LEDs:	SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47
Angulo de Apertura (º):	120º x 50º
Eficacia Diodo LED (Lm/W):	240Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W):	150Lm/W
Certificados:	CE-RoSH-TÜV-ENEC
Grado de IP:	IP66
Vida Estimada Diodo LED (H):	100.000
Factor de Potencia (PF):	0.95
Frecuencia de Trabajo (Hz):	50/60Hz
Rango Temperatura (ºC):	-15º+70º
Ciclos de Encendidos:	100.000
Tiempo de Arranque (s):	0,2s
Protección impacto (IK):	IK09
Driver incluido:	PHILIPS XITANIUM Programmable 5 YEARS

Ibérica de Iluminación

Clase Energética (2021-UE-2019/2015):

A++

Garantía años:

5

