

Farola LED 10W-100W Driver Philips Programmable SMD5050 240Lm/w



100W

5
años de
garantía

240
L/W

DRIVER
PHILIPS

LED CHIP
BRIDGELUX

REGULABLE



Potencia Nominal 10W-100W (Programmable)

Tensión Nominal 170 - 305 V

Temperatura De Luz 3.000K, 4.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática 70

Angulo De Apertura (°) 90°

Dimable / Regulable 1-10V

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 240 Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W) 150 Lm/W

Tipo De Diodo Led SMD 5050-12D BRIDGELUX CHIP 2240 BXCD DS-C47

Luminosidad 15.000 Lm

Certificados CE - RoSH - TÜV - ENEC

Grado De IP IP65 - exterior

Frecuencia De Trabajo (Hz) 50/60Hz

Rango Temperatura (°C) -15°+70°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Material De Construcción Aluminio

Factor De Potencia 0.95

Protección Impacto (IK) IK09

Driver PHILIPS XITANIUM Programmable

Garantía Años 5 años