

## Farola vial COBRA 150W 130Lm/w

### LED SMD 3030 2D



130 Lm/W



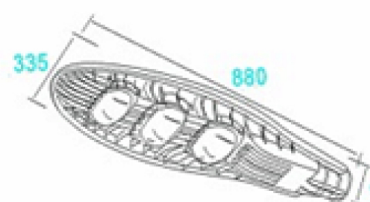
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia eléctrica	150W
Voltaje / Frecuencia	AC200-265V AC DOB SLC
Temperatura de color	4000K - 5000K
Eficiencia lumínica	130Lm/W (19500Lm)
Indice de protección acuática	IP65
Tipo de Diodo	LUMILEDS® SMD 3030 2D
Protector	Protector sobretensiones 10KV última generación.
Vida estimada	>40.000 Horas
Ángulo de apertura	120°
Temperatura de funcionamiento	-40° ~ +50°.C
CRI - Índice de Reproducción Cromática	>80
Medidas	335x880x90mm

La serie COBRA cuenta con un diseño que proporciona un sistema de iluminación innovador y eficiente ya que ha sido diseñada utilizando la más avanzada tecnología LED. Gracias a su distribución óptica ofrece soluciones lumínicas para aplicaciones de iluminación urbana. El sistema ofrece un rendimiento óptico excepcional, así como una excelente gestión térmica.

### LED SMD 3030 2D

LUMILEDS®  
SMD 3030 2D



130 Lm/W

