

LÁMPARA LED PARA SEMÁFORO 30 cm

LED  LÁMPARAS
para semáforo

MOD: 12L-IND-R / 12L-IND-A / 12L-IND-V

ESPECIFICACIONES

MEDIDA DIÁMETRO	30 cm
COLOR LÁMPARAS	Rojo / Ámbar / Verde
RANGO DE VOLTAJE	85 – 265 VCA
CONSUMO	R ≤15W / A ≤15W / V ≤15W
TEMPERATURA OPERACIÓN	-40°C a +80°C
CANTIDAD DE LEDS	R 168 / A 168 / V 168
INTENSIDAD LUZ	R ≥ 600cd / A ≥ 800cd / V ≥800cd
ÁNGULO VISIÓN	Der / Izq 30° Sup / Inf 30°
DISTANCIA VISUALIZACIÓN	≥ 500 m
TIEMPO DE VIDA LÁMPARAS	≥ 80 000 hrs
GRADO DE PROTECCIÓN	IP55
MATERIAL LENTE	Polycarbonato de alto impacto resistente a rayos UV.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

1. Modelo recomendado para carcasas con hueco para lámpara de 30 cm. Compatible con todas las marcas de carcasas y controladores.
2. Lente de lámpara de policarbonato transparente, resistente a polvo, agua y rayos UV.
3. Mínimo efecto fantasma para mejor ángulo de visión.
4. LEDs de 5 mm de alta intensidad de luz.
5. Garantía de 2 años contra defectos de fabricación y fallas electrónicas.

