

LUMINARIO SERIE

T29B



CHIP LED: LUMILEDS LUXEON 5050

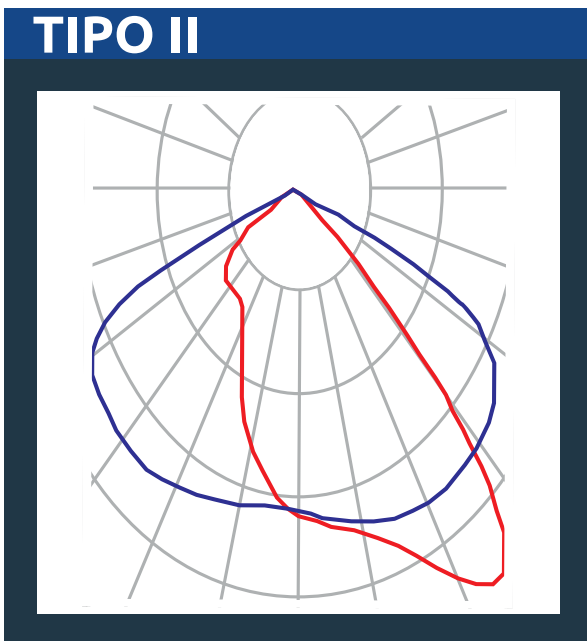
MODELO:	POTENCIA (W):	LÚMENES TOTALES (lúmenes):	EFICACIA LÚMINICA (lm/watts):	TEMPERATURA DE COLOR CCT (K):
T29B	50	7,550	151	4,000
T29B	60	8,880	148	4,000
T29B	70	9,800	140	4,000

Opciones: Receptaculo nema 3 y 7 pines / Control por fotocelda

IRC:	FACTOR DE POTENCIA:	DISTORSIÓN ARMÓNICA (THD):
≥70	0.95	<15%

SUPRESOR DE PICOS (SPD):	PROTECCIÓN DE DRIVER:	RANGO VOLTAJE DE ENTRADA:	ATENUABLE:	FORMA DE ATENUACIÓN:	PROGRAMABLE:	FORMA DE PROGRAMACIÓN:
10 KV, INTEGRADO	CORTO CIRCUITO SOBREVOLTAJE TEMPERATURA (100°C) AUTO RECUPERACIÓN	100 A 277 V	SI	CORTE DE FASE	NO	N/A

DISTRIBUCIÓN LÚMINICA:



Aplicaciones:

Vialidades / Calles Secundarias / Corredores Viales / Ciclovías / Vialidades Primarias con Pabellón / Estadios Vialidades Colectoras / Accesos Industriales / Patios de Maniobra / Estacionamientos / Accesos Industriales / Etc.



PROTECCIONES:

SISTEMA ÓPTICO	SISTEMA COMPLETO
IP 68 • IK 10	IP 66 • IK 09

MEDIDAS:

Dimensiones:	Producto:	380*165*180	mm
	Cartón:	470*250*270	mm
Peso:	Neto:	2.7	kg
	Bruto:	3.4	kg
Tipo de fijación:	En brazos de:	Φ57~63	mm

MATERIAL Y MÉTODO DE FABRICACIÓN:

SISTEMA ÓPTICO	TORNILLERÍA	VIDA ÚTIL
POLICARBONATO DE ALTA PUREZA	ACERO INOXIDABLE 304	100,000 HORAS
ALEACIÓN DE ALUMINIO	INYECCIÓN DE ALUMINIO	PINTURA ELECTROSTÁTICA

Bvd Antonio Rocha Cordero #300 interior 3, Bellas Lomas, C.P 78210, San Luis Potosí, S.L.P.

Tel. (444) 799 2462 / contacto@rayhunters.com.mx