

Modelo: SOLENS[®]

venalsol
SMART LIGHT
ILUMINACIÓN VIAL

PARÁMETROS TÉCNICOS

Alimentación: 100-277VAC 50-60Hz
 Factor de potencia: >0.9
 Grado de protección: IP65
 Vida útil: >50.000 horas
 LED: XT-E
 CRI: Entre 75 y 80 según temperatura de color.
 Ópticas disponibles: Opción a: 85135
 Opción b: 80150-4
 Opción c: 45155-4
 Driver: Modelo HLG Mean Well
 Modelo EBD Inventronics.



Adecuada para alturas entre 5 y 9 metros.

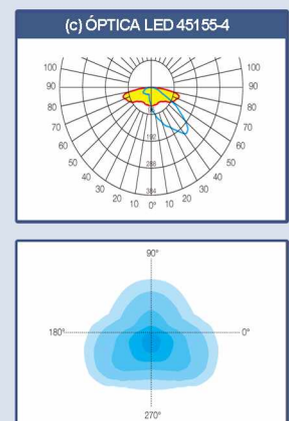
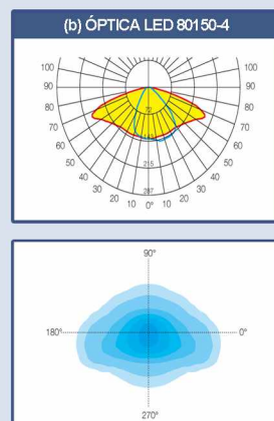
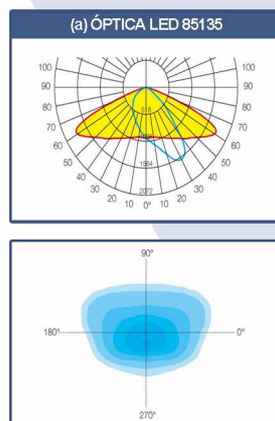
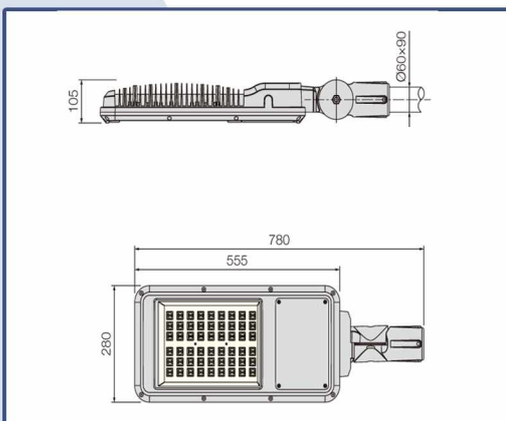
Con cuerpo de fundición de aluminio, lacado mediante pulverización electrostática anti-envejecimiento. Reflector de plástico cromado con lentes especiales para una óptima distribución de la luz, protegido mediante vidrio templado. Lo que le confiere un alto grado de resistencia a la corrosión.
 Con ángulo regulable, se instala en vertical u horizontal en váculos de Ø60mm.
 Los drivers de Mean Well serie HLG / Inventronics serie EBD, aportan una gran fiabilidad a medio y largo plazo, además permiten ser tele-gestionadas.



 LED CREE XT-E aporta una Inversión & Ahorro/Confort lumínico esperado.

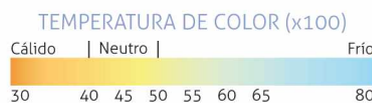
Referencia	Potencia W.	Temperatura del color	Nº Led PCB	Lumenes lm.	Peso Kg.	Temperatura de trabajo	Driver	DESCARGA O ENVÍA FICHAS TÉCNICAS
ENM-XXx-A5100	100W	30-40-50	48	9393	10,8	-20 a 45°C	Mean Well HLG	 On-line
ENT-XXx-A5100	100W	30-40-50	48	9393	10,8	-20 a 45°C	Inventronics EBD	
ENM-XXx-A5120	120W	30-40-50	60	11080	11	-20 a 45°C	Mean Well HLG	
ENT-XXx-A5120	120W	30-40-50	60	11080	11	-20 a 45°C	Inventronics EBD	

Medidas y Ópticas disponibles



CÓMO SOLICITAR UNA REFERENCIA

Ejemplo: Vial Solens 100W 4000K Óptica 45155-4 - Inventronics
 Referencia: ENT-40c-A5 100
 Potencia: 100W
 Garantía A5: 5 años de garantía
 T. Color (40x100): 4000k - Óptica (a): 45155-4
 Modelo: SOLENS con driver Inventronics



Garantía durante el periodo correspondiente expresado en años u horas, lo que primero ocurra