



Drivers LED Xitanium: SR

Xitanium SR 150W 0.2-0.7A SNEMP 230V S240 sXt

Nuestros nuevos drivers SR (Sensor Ready) Philips Xtreme son ideales para el uso en aplicaciones para exterior. Estos sólidos drivers incorporan la interfaz SR y se pueden usar en combinación con fotocélulas inteligentes o los numerosos sistemas de gestión de Smart City desarrollados por nuestros socios con certificación SR. La fuente de alimentación integrada, la medición precisa de energía y el diagnóstico ampliado reducen el número de componentes y simplifican el diseño significativamente. La integración también aumenta la fiabilidad del sistema. Combinados con el nuevo conector SR universal, estos drivers ofrecen soluciones a prueba de futuro para las capacidades de inversión por fases de las autoridades municipales.

Datos del producto

Información general		Medición de la energía	
Vida útil nominal	100.000 hora(s)	Diagnóstico	Sí
Lighting Technology	LED	Potencia de salida (mín.)	8 W
Operativos y eléctricos		Corriente de salida (mín.)	200 mA
Corriente fluctuante de salida (máx.)	4 %	Voltaje de salida (máx.)	283 V
Eficiencia máxima a plena carga	92.7 %	Voltaje de salida (mín.)	90 V
Corriente de salida (máx.)	700 mA	Clase de protección IEC	Seguridad clase I/II
Voltaje de circuito abierto (CC) (máx.)	350 V	Surge Protection (Common/Differential)	Nivel de protección contra sobretensiones de la luminaria hasta 6 kV en modo diferencial y 10 kV en modo común
Pico de corriente de irrupción (máx.)	11,2 A		
Potencia de salida (máx.)	150 W		
Anchura de la corriente de arranque hasta el 50 % del pico	135 µs		

Drivers LED Xitanium: SR

Características del sistema	
Funcionamiento CC centralizado	No
Compatible con YellowDot	No
Temperatura	
Vida útil con temperatura (máx.)	75 °C
Temperatura máxima (máx.)	85 °C
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Interfaz de control	DynaDimmer SR
Intervalo de regulación	100-10 %
Compatible con D4i	Sí
DynaDimmer	Sí
Flujo luminoso constante	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	S240_SR_2
Longitud global	240,5 mm
Anchura global	58,6 mm
Altura global	37,8 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	38 x 59 x 241 mm
Código de protección de entrada	IP20 [Protección contra dedos]

Peso neto (pieza)	0,549 kg
Aprobación y aplicación	
Clasificación de aislamiento	Class I and Class II
Marcas de conformidad	Certificado CCC Certificado CE Certificado CB Certificado ENEC
Opciones de ajuste de corriente de salida	SimpleSet
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	Xi SR 150W 0.2-0.7A SNEMP 230V S240 sXt
Nombre completo del producto	Xitanium SR 150W 0.2-0.7A SNEMP 230V S240 sXt
Full EOC	871869975396200
Código de pedido	75396200
Código 12NC	929002172106
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718699753962
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Embalaje con código EAN/UPC	8718699753979

