

# Hoja de datos del producto NSYLA5T5LD1

## Características



### Principal

Gama de producto	Tomas de iluminación y de corriente
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio luminoso
Tipo de producto o componente	Lámpara
Aplicación del dispositivo	Multiuso
Composición del dispositivo	1 lámpara 1 elementos de fijación 2 cable
Factor de potencia	0,9

### Complementario

Estándar de salida	Sin toma
Potencia nominal de la lámpara	5 W
[Ue] Tensión nominal de empleo	120/230 V CA 50/60 Hz
Base de bombilla	LED integrado
Tipo de bombilla	LED
Tipo de control	Built-it switch
Flujo luminoso	500 lm
Colour temperature	4000 K
Vida útil en horas	25000 H
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Cable quick connector ((*)) 3 m supplied Cable quick connector ((*)) 1 m supplied
Soporte de montaje	Piezas metálicas Traviesas
Modo de fijación	Fijación magnética Tornillos
Compatibilidad de gama	Spacial Thalassa
Longitud	310 mm
Altura	30,5 mm
Color	Aluminio

### Entorno

Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Normas	IEC 60598
Temperatura ambiente de funcionamiento	-16...65 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-10...60 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis adecuado y completar los productos para los riesgos adecuados, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

## Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.