Hoja de datos del producto NSYLAMT5LD2 Características

Lámpara rentable - LED - 120/230 V AC - 10W



	IC	

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

Complementario

Outlet standard deviation	Sin toma
Potencia nominal de la lámpara	10 W
[Ue] Tensión nominal de empleo	120/240 V AC 50/60 Hz
Base de bombilla	LED integrado
Tipo de bombilla	LED
Tipo de control	Interruptor incorporado
Flujo luminoso	1100 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	Traviesas Piezas metálicas
Modo de fijación	Tornillos Fijación magnética
Compatibilidad con sensores de corriente	Spacial Thalassa
Longitud	560 mm
Altura	30,5 mm
Color	Aluminio

Entorno

Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Normas	IEC 60598
Temperatura ambiente de operación	-1060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-1665 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	5,500 cm	
Paquete 1 Ancho	6,000 cm	
Paquete 1 Longitud	60,000 cm	
Paquete 1 Peso	639,000 g	

Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	27,000 cm
Paquete 2 Ancho	32,000 cm
Paquete 2 Longitud	61,500 cm
Paquete 2 Peso	13,485 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	160
Paquete 3 Altura	90,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	114,240 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
REACh free of SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Sí
Mercury free	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
RoHS exemption information	₫sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
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.