



Principal

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

Complementario

Outlet standard deviation	Sin toma
Potencia nominal de la lámpara	5 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	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 con sensores de corriente	Spacial Thalassa
Longitud	310 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	-10...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-16...65 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,000 cm
Paquete 1 Ancho	7,500 cm
Paquete 1 Longitud	34,000 cm
Paquete 1 Peso	530,000 g

Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	11,153 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	80
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	56,612 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	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.