



PROYECTOR LED 50W CON SOPORTE SIMON

Referencia: IL416112
EAN-13: 8412852958439
Marca: Simon

- **FOCO LED SIMON:** Proyector portátil con tecnología de iluminación LED, fabricado con aluminio y de acabado color negro y amarillo
- **POTENCIA:** Este foco led tiene una potencia de iluminación 50 W en luz blanca fría, con una intensidad de 4.250 lúmenes y una apertura de 120°
- **FUNCIONES:** Al ser resistente al polvo y al agua a presión, podrás instalarlo tanto en espacios interiores como exteriores
- **FÁCIL DE TRANSPORTAR:** Gracias a su diseño ergonómico y a su ligero peso, podrás transportarlo cómodamente donde sea que lo necesites. Incluye cable de 1,5m
- **ACERCA DE SIMON:** Nacida en un pequeño taller de Olot, SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas

Descripción general

El foco LED portátil para exterior e interior de SIMON cuenta con una potencia de iluminación 50 vatios. Fabricado con aluminio y en acabado color negro y amarillo, proyecta una luz blanca fría con intensidad de 4250 lúmenes y apertura de 120°. El foco es fácilmente transportable por su diseño ergonómico y su ligero peso y se puede usar tanto en interiores contra exteriores por ser inmune al polvo y ofrecer una gran resistencia frente a agua a presión. Para su alimentación incluye un cable de 0.3M H05RNF3*1.0MM de fácil conexión e instalación.

FOCO LED SIMON: Proyector portátil con tecnología de iluminación LED, fabricado con aluminio y de acabado color negro y amarillo

POTENCIA: Este foco led tiene una potencia de iluminación 50 W en luz blanca fría, con una intensidad de 4.250 lúmenes y una apertura de 120°

FUNCIONES: Al ser resistente al polvo y al agua a presión, podrás instalarlo tanto en espacios interiores como exteriores

FÁCIL DE TRANSPORTAR: Gracias a su diseño ergonómico y a su ligero peso, podrás transportarlo cómodamente donde sea que lo necesites. Incluye cable de 1,5m

ACERCA DE SIMON: Nacida en un pequeño taller de Olot, SIMON es una multinacional líder en material eléctrico y referente de diseño, con más de 100 años formando parte de la vida cotidiana de muchas personas

Datos técnicos

Clasificación IP: IP65

Tensión nominal (V~): 220/240 V~

Tipo: LED

Vida útil: 30.000 h

Características

Clasificación IP	IP65
Tensión nominal (V~)	220/240 V~
Tipo	LED
Vida útil	30.000 h

Acabados

Color	Amarillo/Negro
-------	----------------

Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	Dir. 2014/35/UE LVD Dir. 2014/30/UE EMC Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN IEC 55015:2019 EN IEC 55015:2019 A11:2020 EN 60598-2-4:2018 EN 60598-2-5:2015 EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 61000-3-2:2019 A1:2021 EN 61000-3-3:2013

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,96
Largo artículo (cm)	365 mm
Ancho artículo (cm)	305 mm
Alto artículo (cm)	205 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,96
Producto empaquetado: largo (cm)	31,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,50
Presentación	Caja

Enlaces

pdf	IL416112-es-datasheet
pdf	IL416112_manual de instrucciones
pdf	UEB0101
pdf	IL416112-es-datasheet