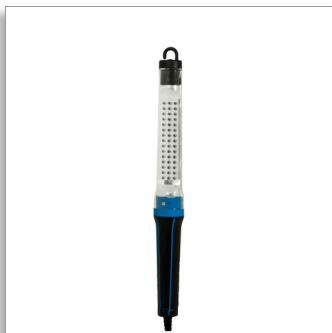




Philips LED Inspection
lamps
TRADLAMP-22002

LED de alta calidad

300 lm
Cable de 10 metros
Gancho retráctil



923795717115

Ve mejor, trabaja mejor.

Herramienta de iluminación profesional.

Nuestra lámpara de inspección LED profesional con cable se fabricó considerando todos los trabajos de mantenimiento posibles. Colaboramos con expertos para entender mejor cómo afecta la luz al rendimiento de los trabajadores en los entornos de producción.

Luz LED blanca de alta potencia

- Salida luminosa: 300 lúmenes
- Ángulo del haz ancho: hasta 100°

Alta resistencia

- Resistente a productos químicos y solventes industriales
- Sólida resistencia a los golpes: IK07
- Protección contra agua y polvo: IP54

PHILIPS

TRADLAMP-22002

LED de alta calidad 300 lm, Cable de 10 metros, Gancho retráctil

Especificaciones

Visibilidad máxima

- Ángulo del rayo de luz: 100°
- Intensidad de la luz: 450 lux a 0,5 m
- Salida luminosa: 300 lúmenes
- Número de LED: 12

Resistente

- Índice de protección a los golpes (IK): IK07
- Índice de protección contra ingreso (IP): IP54
- Materiales y acabado: caucho resistente y policarbonato
- Resistente a: Grasa, Aceite, Solventes industriales

Información de solicitud

- Entrada de solicitud: 22002X1
- Código de solicitud: 38513733
- Tipo de empaque: X1L

Manos libres

- Gancho: Gancho retráctil de 360°
- Imán: NO

Energía

- Voltaje de línea de funcionamiento: 100-240 V
- Consumo de energía: 5 W
- Fuente de alimentación: Cable

Peso del producto

- Peso bruto por unidad: 1.615 g
- Peso neto por unidad: 600 g

Dimensiones del producto

- Longitud del cable: 5 m
- Dimensiones de la lámpara (largo x ancho x alto): 10 x 10 x 55

923795717115

Destacados

Salida luminosa: 300 lúmenes



Los LED blancos de alta potencia proporcionan 300 lúmenes de salida luminosa para asegurar que no se quede a oscuras cuando intenta detectar los detalles más pequeños.

Resistente a productos químicos

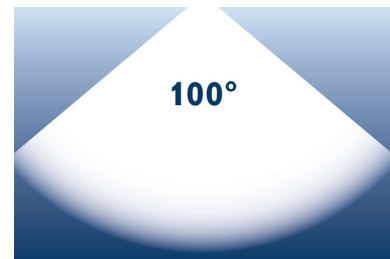
Además de resistir a golpes, las fundas de la lámpara de inspección son resistentes al agua, a los químicos y a los solventes industriales.

Sólida resistencia a los golpes: IK07



Sólida resistencia a los golpes: IK07

Ángulo del haz ancho: hasta 100°



El ángulo del haz ancho de 100° le permite centrarse en una parte específica y disfrutar de la cantidad de luz adecuada que necesita.

Protección contra agua y polvo: IP54

La lámpara de inspección LED es resistente al agua y cumple con IP54.



Fecha de publicación
2018-03-20

Versión: 5.0.1

12 NC: 8670 001 20719

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Philips Lighting Holding B.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com