

PHILIPS



MATCHLINE MDLS CRI
LPL40 de 3 módulos

Professional

Coincidente con luz diurna

Iluminación de 360°: 1500/750 lm

Batería ultraduradera

Alta resistencia: IK07/IP54



LPL403MODX1

Verdadera uniformidad del color. Diseñada para profesionales.

Lámpara LED multidireccional de tres módulos para talleres de pintura.

Perfecta para pruebas de color rápidas y trabajos de pintura importantes, la Philips MatchLine MDLS CRI es una luz LED de trabajo todo en uno. Potente luz blanca de tres módulos independientes que brinda un control de la luz de 360° para una verdadera uniformidad del color y un acabado superior.

Batería avanzada y manos libres

- Batería recargable avanzada 5 veces más duradera
- Trabaja con las manos libres mientras controlas fácilmente la orientación de la luz

Potencia de la luz e iluminación sin sombras

- Sal de las sombras con la cobertura de iluminación completa en 360°
- El alto índice de reproducción cromática de 92 revela el color real
- LED de alta calidad y emisión de luz de dos pasos: 1500 lm/750 lm
- Los colores coinciden fácilmente con los que verías trabajando con la luz del día
- El filtro mate reduce los destellos para disminuir la fatiga ocular

Alta resistencia

- Muy resistente a los productos químicos y disolventes de tiendas de pintura
- La luz es resistente a los golpes, el agua y el polvo (IK07 e IP54)

Destacados

Colores iguales que bajo la luz del día

Con los Lumileds más recientes y la tecnología LED Luxeon SMD, la Philips MatchLine MDLS CRI ofrece una potente luz blanca, un alto índice de reproducción cromática y una temperatura del color con luz de día real de 6000 K. Esto significa que con la MatchLine MDLS puedes trabajar en zonas de preparación, pintura, pulido y limpieza como si estuvieras trabajando al aire libre con luz solar brillante. Y la lámpara no solo se ha diseñado para ofrecer una visión más clara, sino que la luz blanca también es más suave y agradable a los ojos con el fin de reducir la fatiga en el trabajo.

Alto índice de reproducción cromática

Cuando más alto es el índice de reproducción cromática (IRC), más fácil es identificar el color correcto. Las lámparas con un valor de IRC bajo provocan que algunos colores no parezcan naturales. Las fuentes de iluminación con un IRC de 90 o superior son mejores para tareas que requieren una identificación más precisa de los colores. Equipada con LED Lumileds Luxeon, la Philips MatchLine MDLS ofrece un IRC de 92. Con una potente fuente de iluminación como esta, te asegurarás de revelar los colores reales. Así podrás encontrar fácilmente el color que necesitas, sin usar un espectrómetro y dejar los errores de identificación de color para la competencia.

Iluminación total de 360°

Cuando la calidad del trabajo de pintura es importante, las sombras deben dejarse a un lado. La Philips MatchLine MDLS incluye tres módulos de iluminación independientes, por lo que puede proyectar luz para disfrutar de una cobertura de

360° sin sombras. Y gracias a los cabezales giratorios de 300° de cada módulo, la MDLS ofrece una orientación superior de la luz para asegurarte de que obtienes un acabado perfecto.

Luz LED Philips de alta calidad

Cada módulo de la Philips MatchLine MDLS ofrece dos modos de iluminación para elegir. El potente modo de máxima potencia ofrece 500 lúmenes y es perfecto para comprobar los detalles más sutiles de la pintura. Para la mayoría de las necesidades de iluminación diarias (y para que la batería dure más), el modo normal ofrece 250 lúmenes. Y, si necesitas una luz más intensa, solo tienes que combinar los tres módulos para lograr una potencia extrema de 1500 lúmenes.

Filtro mate que protege los ojos

Cuando tienes que mirar a una superficie reflectante bajo iluminación potente durante demasiado tiempo, los ojos se pueden cansar e irritarse fácilmente. La Philips MatchLine MDLS incluye un filtro mate que protege los ojos mediante la reducción de los destellos y los reflejos tipo espejo. Así podrás trabajar con mayor comodidad durante más tiempo.

Experiencia superior con manos libres

Gracias al cabezal giratorio de 300° en cada módulo, la Philips MatchLine MDLS te ofrece un control total de la orientación de la luz. Con el gancho de sujeción de alto rendimiento integrado y el imán de cada módulo, también podrás colgar, sujetar y acoplar cada módulo a cualquier superficie que necesites. Así podrás trabajar con una luz brillante fácilmente ajustable y con las dos manos libres.

Nueva batería con tecnología avanzada

Cuando compras una herramienta recargable, quieres saber lo que durará la batería. La Philips MatchLine MDLS cuenta con una batería avanzada que dura hasta 5 veces más que las baterías recargables tradicionales. Con 1500 ciclos de carga, en lugar de los 300 estándar, obtendrás el equivalente a aproximadamente cinco años de funcionamiento con un uso continuo, lo que reduce drásticamente los costos de reemplazo. Además, es frustrante cuando la batería se agota a mitad de un trabajo. Después de completar la carga en menos de tres horas, obtendrás más de seis horas de uso continuo en modo normal, con lo que disfrutarás de luz de calidad durante casi toda la jornada laboral.

Luz resistente diseñada para durar

Conforme a la norma internacional IK07, la carcasa de la MatchLine MDLS es sólida y se ha diseñado para soportar los entornos laborales más adversos. Sabemos que incluso a los trabajadores más cuidadosos se les caen las herramientas de vez en cuando. La MDLS también se fabrica con soldadura ultrasónica y varias juntas que garantizan una alta resistencia al agua y el polvo según la norma internacional IP54.

Muy resistente a los productos químicos

Incluso con su diseño de calidad y acabado superior, la carcasa exterior impermeable de la Philips MatchLine MDLS es muy resistente a los productos químicos y disolventes de taller. Por eso, esta herramienta soporta fácilmente las condiciones laborales adversas de cualquier taller de pintura.

Especificaciones

Descripción del producto

Banda sujetadora: No disponible

Gancho: Y

Índice de protección frente a los impactos (IK): IK07

Imán: Y

Materiales y acabados: Plástico y goma/textura

Cantidad de LED: 7

Temperatura de funcionamiento: linterna de -20° a 60 °C

Luz orientable: Y

Rango: Profesional

Resistente a: Solventes industriales, Sustancias químicas

Tecnología: LED

Características de la luz

Ángulo del haz: 60° grado

Ángulo del haz (puntero): N/A grado

Emisión de luz: 1500 lm

Potencia de la luz (ecológica): 750 lm

Vida útil del LED: Hasta 50000 hora(s)

Características eléctricas

Vataje: 5 W

Voltaje: 3.2 V

Fuente de alimentación: Batería recargable

Tiempo de carga de la batería: 1 lámpara, 1 hora/3 lámparas, 2 hora(s)

Tipo de batería: Litio

Capacidad de la batería: 1800 mAh

Tipo de enchufe: DC

Autonomía de la batería: 1 h/2.5 h

Información de pedidos

Entrada de pedido: LPL403MODX1

Código de pedido: 39627066

Datos del empaque

EAN3: 8727900396287

Información del producto empaquetado

Longitud: 16.2 cm

Ancho: 14.7 cm

Altura: 34.0 cm

Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 1

Peso con cable: 1920 g

Peso sin cable: 1797g without adaptor (1 lamp223) g

Información de empaque exterior

Longitud: 34.0 cm

Ancho: 16.2 cm

Altura: 14.7 cm

Peso bruto por pieza: 2158 g

