



Philips Professional  
MDLS CRI MATCHLINE  
LPL40 a 3 moduli

Corrispondenza luce diurna  
Illuminazione a 360° - 1500/750  
lm  
Batteria a lunga durata  
Alta resistenza IK07/IP54



LPL403MODX1

Perfetta corrispondenza dei colori. Ideale per i professionisti.

Lampada a LED multi-direzionale a 3 moduli per verniciatura professionale

La lampada da lavoro all-in-one LED Philips MatchLine MDLS CRI è perfetta per un rapido controllo dei colori e per verniciature più estese. La potente luce bianca emessa da 3 moduli distinti garantisce un controllo della luce a 360°, per una perfetta corrispondenza del colore e una finitura superiore.

**Per lavorare a mani libere. Con batteria dalla tecnologia evoluta**

- Batteria ricaricabile avanzata per durata 5 volte superiore
- Lavora a mani libere controllando con facilità la direzione della luce

**Luce potente e ampia copertura - senza ombre**

- Esci dall'ombra con una copertura luminosa completa a 360°
- Alto indice di resa cromatica di 92 che permette di rilevare i colori al meglio
- LED di alta qualità ed emissione luminosa doppia: 1500 lm/750 lm
- Controllo della corrispondenza dei colori come con la luce diurna
- Il filtro satinato riduce il riflesso, per un minore affaticamento oculare

**Estremamente resistente**

- Altamente resistente a sostanze chimiche e solventi da verniciatura
- Lampada solida, resistente all'acqua, ai colpi e alla polvere - IK07 e IP54

**PHILIPS**

# In evidenza

## Controllo dei colori come con la luce diurna

Grazie all'innovativa tecnologia a LED SMD Luxeon di Lumileds, Philips MatchLine MDLS CRI offre una potente luce bianca, con alto indice di resa cromatica e temperatura colore di 6000 K. Ciò significa che con MatchLine MDLS potrai lavorare su vernici, lucidi, zone di preparazione o di pulizia come se ti trovassi all'aperto durante una giornata soleggiata. Inoltre, la lampadina non è solo progettata per garantire una visione più nitida, ma la luce bianca naturale risulta più delicata agli occhi, riducendone l'affaticamento durante il lavoro.

## Alto indice di resa cromatica

Più elevato è l'indice di resa cromatica (CRI), più facile sarà identificare il colore giusto. Le lampadine con CRI basso fanno apparire alcuni colori come non naturali. Le sorgenti luminose con CRI di 90 o superiore rappresentano la scelta migliore per le attività che richiedono una corrispondenza più precisa del colore. Dotata di Luxeon LED Lumileds, Philips MatchLine MDLS diffonde una luce con un CRI di 92. Con una potente sorgente luminosa come questa, potrai scoprire i colori nelle loro vere tonalità, individuando quello che ti serve senza dover ricorrere a uno spettrometro. Lascia le corrispondenze di colore sbagliate alla concorrenza.

## Illuminazione completa a 360°

Quando la qualità della verniciatura deve essere eccellente, le ombre non sono accettabili. Philips MatchLine MDLS è dotata di tre moduli luminosi separati in grado di proiettare la luce e offrire una copertura a 360° senza ombre. Inoltre, grazie alle teste rotanti a 300° di ciascun modulo, l'MDLS garantisce una direzionalità superiore della luce, per una perfetta finitura.

## Luce LED Philips di elevata qualità

Ogni modulo di Philips MatchLine MDLS offre la possibilità di scegliere tra due modalità luminose. La modalità Boost più potente offre 500 lumen ed è perfetta per controllare i dettagli più piccoli della verniciatura. Per esigenze di illuminazione quotidiane, e per una batteria più duratura, la modalità normale ti offre 250 lumen. Se, invece, hai bisogno di una luce più intensa, combina insieme i tre moduli per godere della potenza straordinaria di 1500 lumen.

## Il filtro satinato protegge gli occhi

Quando devi osservare direttamente una superficie riflettente esposta a una luce forte per un intervallo prolungato, gli occhi potrebbero stancarsi e irritarsi facilmente. Philips MatchLine MDLS è dotata di un filtro satinato che protegge gli occhi riducendo i riflessi. Così, potrai lavorare più comodamente e più a lungo.

## Esperienza superiore a mani libere

Grazie alla testa rotante di 300° di ogni modulo, Philips MatchLine MDLS ti offre un controllo completo della direzione della luce. Con il gancio di bloccaggio con magneti resistente integrato su ciascun modulo, potrai appendere, attaccare o posizionare i moduli su qualsiasi superficie. Così, potrai svolgere gli interventi a mani libere e con una luce luminosa facilmente regolabile.

## Nuova batteria evoluta

Quando acquisti una strumentazione ricaricabile, vuoi poter contare su una batteria duratura. Philips MatchLine MDLS dispone di una batteria avanzata dalla durata 5 volte superiore rispetto a quelle tradizionali. Con 1500 cicli di ricarica, rispetto ai 300 delle batterie standard, ottieni l'equivalente di circa cinque anni di utilizzo continuativo, riducendo drasticamente i costi di sostituzione. È davvero fastidioso quando la batteria si scarica a lavoro già iniziato. Dopo una ricarica completa di meno di tre ore, potrai approfittare di un utilizzo continuativo in modalità normale per oltre sei ore, quasi un'intera giornata lavorativa.

## Luce resistente, creata per durare

Conforme allo standard internazionale IK07, il rivestimento di MatchLine MDLS è robusto e progettato per resistere agli ambienti di lavoro più difficili. Anche al lavoratore più attento può capitare di far cadere uno dei suoi strumenti, l'MDLS è realizzata con saldatura ultrasonica e molteplici guarnizioni che garantiscono una elevata resistenza all'acqua e alla polvere secondo lo standard IP54.

## Altamente resistente a sostanze chimiche

Il rivestimento esterno impermeabile di Philips MatchLine MDLS, dal design di qualità e dalla finitura superiore, è altamente resistente a prodotti chimici e solventi. Questo strumento può sopravvivere perfettamente negli stabilimenti di verniciatura, anche nelle condizioni di lavoro più difficili.

# Specifiche

## Descrizione del prodotto

- Fascia: nd
- Gancio
- Protezione dagli impatti (IK): IK07
- Magnete
- Materiali e rifinitura: Plastica e gomma/trama
- Numero di LED: 7
- Temperatura di funzionamento: Lampadina da -20° a 60° °C
- Luce orientabile
- Gamma: Professionali
- Resistente a: solventi da officina, Agenti chimici
- Tecnologia: LED

## Caratteristiche luce

- Apertura fascio luminoso: 60° gradi
- Angolo di proiezione (puntatore): N/A gradi
- Emissione luminosa: 1500 lm
- Emissione luminosa (mod. Eco): 750 lm
- Durata LED: Fino a 50.000 ore

## Caratteristiche elettriche

- Potenza effettiva (W): 5 W
- Voltaggio: 3,2 V
- Alimentazione: Batteria ricaricabile
- Tempo di ricarica della batteria: 1 lampada 1h/3 lampade 2h ore
- Tipo di batteria: Litio
- Capacità delle batterie: 1800 mAh
- Tipo di spina: DC
- Tempo di funzionamento della batteria: 1h/2,5h

## Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: LPL403MODX1
- Codice per l'ordine: 39627066

## Dati confezione

- EAN3: 8727900396287

## Informazioni prodotto confezionato

- Lunghezza: 16.2 cm
- Larghezza: 14.7 cm
- Altezza: 34.0 cm
- Quantità confezione/Ordine minimo: 1
- Peso con cavo: 1920 g
- Peso senza cavo: 1797g without adaptor (1 lamp223) g

## Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 34.0 cm
- Larghezza: 16.2 cm
- Altezza: 14.7 cm
- Peso lordo per pezzo: 2158 g



Data di rilascio  
2024-03-27

Versione: 10.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)