



Lenti e lampade Daylight™ sono progettate per le attività professionali con esigenze specifiche, in particolare per l'esaltazione dei dettagli e la focalizzazione della luce solo dove si desidera.

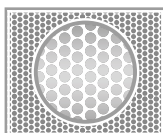
La gamma selezionata da W&M rispetta l'ambiente e favorisce il risparmio energetico, poiché impiega la tecnologia a LED che usa l'80% in meno di energia e che dura 10 volte in più dell'illuminazione tradizionale.

CONTRASTO



La luce LED aumenta in modo sensibile il contrasto e rende il lavoro più confortevole.

DETTAGLI



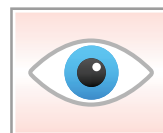
L'illuminazione a LED permette di individuare più facilmente i particolari.

COLORE



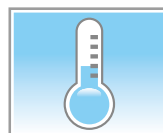
La luce LED assicura una precisa visione dei colori in qualsiasi condizione ambientale.

RIFLESSI



La luce diffusa, riduce il riflesso, limitando l'affaticamento e l'arrossamento degli occhi.

CALORE



Le lampade non si surriscaldano garantendo un utilizzo sicuro e confortevole.

IQ MAGNIFIER



La lente IQ Magnifier Daylight è distribuita in esclusiva da W&M. Ergonomica e leggera, la lente ha 3 diottrie (1.75X) e un diametro di 17,5 cm.

Top di gamma, la lente IQ è realizzata in acrilico con ampio campo visivo ed è dotata di protettore rimovibile.

La luce chiara LED 60 premium quality ha 4 livelli di intensità, senza bulbi da sostituire. Perfetta per le attività di super precisione anche grazie all'utilizzo della lente oscillante con lo speciale punto di ingrandimento a 2 diottrie (4X).

L'articolazione della testa è flessibile e snodabile e consente di mantenere salda qualsiasi posizione. Il braccio realizzato con materiali di alta qualità è resistente e regolabile, per la massima versatilità durante il lavoro in cabina.



Caratteristiche distinte

- Fonte luminosa 60 LED bilanciati
- Lux 6,3000 a 15 cm
- 4 livelli di luminosità
- Diametro lente 17,5 cm
- Ingrandimento 3D (1,75X) e focus 12D (4X)
- Ingrandimento lente 5D (2,25X) (optional)
- Braccio con molle interne
- Estensione braccio 118 cm



QUADRA MAGNIFIER

Lente in vetro rettangolare è tra i top di gamma per le lenti extra large ed è distribuita in esclusiva da W&M.

Ergonomica e leggera per una superba vista panoramica e con 3 diottrie (1.75 x) su entrambi i lati della lente rettangolare in vetro che garantiscono un ingrandimento senza ombre.



Ogni lato può essere girato in maniera indipendente per dare una veduta 3D ottimale. Il braccio ergonomico è regolabile ed è rinforzato con molle e alette regolabili che permettono di posizionare la luce dove è più necessaria. Spegnimento automatico della luce dopo 9 ore.



Caratteristiche distintive

- Fonte luminosa 32 LED bilanciati
- Lux 6.800 a 15 cm
- 4 livelli di luminosità
- Dimensione lente 20 cm x 12,7 cm
- Vetro 3D (1.75x)
- Braccio bilanciato e rinforzato
- Estensione braccio 118 cm

OMEGA 7



Omega 7, distribuita in esclusiva da W&M, è una lampada a ingrandimento moderna ed ergonomica, fornita di lente in acrilico leggero con diametro 17,5 cm a 3 diottrie (1.75X), che può essere sostituita velocemente senza l'utilizzo di strumenti.

I LED 60W premium quality, a luce chiara e alta potenza, prevedono 2 livelli di luminosità, che assicurano una visione nitida durante il lavoro di precisione.

La testa è leggera, lo snodo con dado a farfalla permette una regolazione veloce e resistente, a seconda delle esigenze. Anche il braccio è flessibile ma stabile, con molla interna che consente un posizionamento preciso.

Caratteristiche distintive

- Fonte luminosa LED
- Lux 6,300 a 15 cm
- 2 livelli di luminosità
- Diametro lente 17,5 cm
- Ingrandimento 3D (1,75X)
- Estensione braccio 118 cm



46

DL130

Lente Omega 7 3D. Morsetto da tavolo incluso.

OMEGA 5



Omega 5 è fornita con due lenti in vetro Daylight con diametro 12,7 cm: a 3 diottrie (1.75X) e 5 diottrie (2.25X), che possono essere sostituite velocemente senza l'utilizzo di strumenti.

Omega 5 è dotata di illuminazione LED a luce chiara premium quality ad alta potenza con 2 livelli di luminosità.

Il braccio con molla interna rinforzata consente un posizionamento preciso, il dado a farfalla e la testa super leggera assicurano stabilità e praticità durante il lavoro in cabina.

Caratteristiche distintive

- Fonte luminosa LED
- Lux 5,500 a 15 cm
- 2 livelli di luminosità
- Diametro lente 12,7 cm
- Ingrandimento 3D (1,75X) e 5D (2,25X)
- Estensione braccio 115 cm

DL110

Lente Omega 5 3D e 5D. Morsetto da tavolo incluso.

MAG LAMP XL



Versione più economica della Omega 7, la Mag Lamp XL presenta lo stesso design slim ma privo dello snodo orientabile della testa e con braccio accorciato.

Caratteristiche distintive

- Fonte luminosa LED
- Lux 5,300 a 15 cm
- 2 livelli di luminosità
- Diametro 17,5 cm
- Estensione braccio 110 cm

DL300

Lente Mag Lamp XL - Morsetto da tavolo incluso

LAMPADA LUMI



Lampada multiuso luminosa e potente distribuita in esclusiva da W&M. La lampada Lumi fornisce ampia diffusione della luce sulla superficie di lavoro e può essere regolata in maniera uniforme, sia lateralmente che verticalmente e orizzontalmente. Il suo design elegante e discreto è adatto ad ogni tipo di cabina. Facile adattamento della luminosità, grazie alla regolazione della luce.

Caratteristiche distintive

- Fonte luminosa LED
- Luminosità 3,800 lux a 30 cm
- 2 livelli di luminosità
- Articolazione della testa per dirigere la luce dove necessario
- Braccio con molle interne
- Estensione braccio 108 cm

DL500

Lampada Lumi - Morsetto da tavolo incluso

SUPPORTO FISSO



Supporto da tavolo e/o muro, colore bianco. Consente di fissare la lampada in tutte le superfici orizzontali e verticali, in modo stabile e sicuro.

DL578

STATIVO FLOORSTAND



Asta con penta piede e rotelle che assicurano movimenti fluidi in qualsiasi superficie, per la massima funzionalità in cabina.

DL070

LENTE SUPPLEMENTARE 5 DIOTTRIE (2.25X)



Compatibile con i modelli IQ e Omega 7. Diametro cm. 17,5

DL001