

## Lampade da lavoro a LED

- Lampada da scrivania con ampio sbraccio
- Ottima illuminazione con consumo ridotto
- Paralume orientabile in orizzontale e verticale – braccio a regolazione continua

Consumo energetico: 6 kWh/1000h. Lampadina: LED. Potenza: 6 Watt. Colore della luce: bianco neutro. Temperatura di colore: 5000 K. Indice di resa cromatica: 82. Luminosità max: 836 Lux. Flusso luminoso: 394 Lumen. Tensione di alimentazione: 220 – 240 V. Cavo di collegamento: 2 m. Durata: 20000 ore. Testa lampada: girevole / inclinabile. Accensione: interruttore. Materiale: plastica ABS / alluminio. Altezza totale: 600 mm. Lunghezza per ogni braccio: 280 x 280 mm. Diametro del piede: 153 mm. Dimensioni del paralume: 15 x 45 x 284 mm.



Incl. supporto magnetico per smartphone e connettore USB

Base della lampada		base	morsetto
Apertura morsetto	mm		10 – 50
Peso	kg	1.84	0.4
<b>Colore</b>			
argento	Art.	►178 029 3H	►178 031 3H
	€	<b>52.90</b>	<b>44.90</b>
nero	Art.	►178 028 3H	►178 030 3H
	€	<b>52.90</b>	<b>44.90</b>

## Lampade a LED da scrivania

- Intensità della luce regolabile da bianco caldo a luce bianca solare mediante il dimmer tattile sulla base della lampada
- 4 diversi livelli della temperatura di colore fra 2700 – 6400 Kelvin
- Con connettore USB (5 V / 1.2 A) per caricare tutti i tipi di apparecchi mobili

di alimentazione: 100 – 240 V. Cavo di collegamento: 1.5 m. Durata: 40000 ore. Caratteristiche: dimmerabile. Testa lampada: inclinabile. Accensione: sensore touch. Materiale: metallo / plastica ABS. Altezza totale: 540 mm. Lunghezza bracci: 170 x 330 mm. Peso: 1.58 kg. Diametro del piede: 200 mm. Dimensioni del paralume: 10 x 44 x 465 mm.

Base della lampada: base. Consumo energetico: 10 kWh/1000h. Lampadina: LED. Potenza: 10 Watt. Colore della luce: bianco neutro / bianco giorno / bianco caldo. Temperatura di colore: 2700 – 6400 K. Indice di resa cromatica: 87. Luminosità max: 1700 Lux. Flusso luminoso: 741 Lumen. Tensione

Colore: antracite.  
►Art. 178 045 3H € 169.-  
Colore: argento.  
►Art. 178 046 3H € 169.-



## Lampade da lavoro a LED

- Paralume regolabile in modo tridimensionale per un'illuminazione ottimale e un grande raggio d'azione
- Morsetto di fissaggio in metallo rivestito in gomma per un'apertura morsetto fino a 63 mm
- Dimmerabile in modo continuo, pannello di controllo sul paralume per accendere e spegnere la luce facilmente

Base della lampada: morsetto. Consumo energetico: 11 kWh/1000h. Lampadina: LED. Potenza: 11 Watt. Colore della luce: bianco giorno. Temperatura di colore: 6500 K. Indice di resa cromatica: 81. Luminosità max: 2920 Lux. Flusso luminoso: 1449 Lumen. Tensione di alimentazione: 220 – 240 V. Cavo di collegamento: 1.7 m. Durata: 20000 ore. Classe di protezione: II alimentatore con Europlug. Colore: bianco. Caratteristiche: dimmerabile. Testa lampada: inclinabile / girevole / snodo 3 D. Accensione: interruttore. Materiale: metallo / plastica. Altezza totale: 515 mm. Lunghezza totale: 615 mm. Lunghezza bracci: 400 – 440 mm. Apertura morsetto: 10 – 63 mm. Peso: 2.00 kg. Dimensioni del paralume: 55 x 85 x 335 mm.

Art. 587 957 3H € 135.-

## Lampade da lavoro a LED

- Funzione dimmer con pannello di controllo tattile sulla base della lampada
- Con connessione USB per ricaricare tablet o smartphone
- Paralume ruotabile di 300° e inclinabile di 180°

Base della lampada: base. Consumo energetico: 6 kWh/1000h. Lampadina: LED. Potenza: 8 Watt. Colore della luce: bianco giorno. Temperatura di colore: 6500 K. Indice di resa cromatica: 83. Luminosità max: 1800 Lux. Flusso luminoso: 728 Lumen. Tensione di alimentazione: 220 – 240 V. Cavo di collegamento: 1.8 m. Durata: 20000 ore. Classe di protezione: II alimentatore con Europlug. Colore: argento. Caratteristiche: dimmerabile. Testa lampada: inclinabile / girevole. Dotazione: ulteriore collegamento USB. Accensione: sensore touch. Materiale: alluminio. Altezza totale: 450 mm. Lunghezza bracci: 420 mm. Peso: 0.97 kg. Dimensioni del paralume: 230 x 50 mm. Dimensioni della base: 190 x 130 mm.

►Art. 113 771 3H € 123.-

Tutte le lampade sono soggette ad adeguamenti tecnici dovuti ai regolamenti UE (UE) 2019/2020 e (UE) 2019/2015. Altri dati sono disponibili nel nostro sito web.



## Lampade a LED con lente d'ingrandimento

- Lente in vero vetro da 3 diottrie (ingrandimento di 1,75 volte), Ø 5" (12,7 cm), superficie della lente 144 cm<sup>2</sup>
- Doppio utilizzo: lente d'ingrandimento e lampada da lavoro funzionale
- Distribuzione circolare dei LED per un'illuminazione uniforme

Potenza: 8 Watt. Lampadina: LED. Tensione di alimentazione: 220 – 240 V. Classe di protezione: II spina Europlug. Consumo energetico: 8 kWh/1000h. Cavo di collegamento: 1.7 m. Larghezza paralume: 200 mm. Materiale paralume: plastica. Durata: 20000 ore. Flusso luminoso: 660 Lumen. Profondità

paralume: 265 mm. Luminosità max: 2120 Lux. Colore della luce: bianco giorno. Temperatura di colore: 6500 K. Materiale: metallo / plastica.

Colore	bianco	bianco	nero	nero
Base della lampada	base	con morsetto da fissare al tavolo	base	con morsetto da fissare al tavolo
Larghezza basamento	mm	220		220
Profondità basamento	mm	320		320
Lunghezza bracci	mm	310	410	310
	Art.	484 645 3H	►455 863 3H	484 646 3H
	€	<b>135.-</b>	<b>101.-</b>	<b>135.-</b>
				►455 864 3H
				<b>101.-</b>