

L'illuminazione adeguata è fondamentale per garantire sicurezza e precisione durante il lavoro dei gommisti. Le lampade portatili e frontali a LED di Würth offrono una soluzione pratica e versatile, utile in molte situazioni. Una buona illuminazione dell'ambiente non solo migliora la visibilità, ma riduce anche l'affaticamento visivo e aumenta la produttività; se oltre a essere buona l'illuminazione è anche attenta all'efficienza energetica, ne beneficeranno i consumi e si ridurranno gli importi in bolletta.

### **Lampade portatili a LED: versatilità e potenza**

Le lampade portatili a LED di Würth sono progettate per offrire una luminosità eccellente anche negli spazi più difficili da raggiungere. Ecco alcune delle specifiche tecniche di due modelli in gamma:

-> **ERGOPOWER PEN+**: Questa lampada è molto compatta e offre intensità luminosa della luce principale regolabile a 100 o 250 lumen, funzione torcia a 70 lumen. È dotata di un potente magnete sulla base della lampada.

-> **ERGOPOWER BLADE**: Con una sorgente luminosa inclinabile a 120°, questa lampada è ideale per spazi ristretti. Include magneti sul retro e sulla base. I livelli di luminosità della luce frontale possono essere regolati da 100 a 1000 lumen.

-> **ERGOPOWER SLIM+**: Grazie alla sua forma sottile e alla funzione memoria, questa lampada è ideale per l'utilizzo in ambienti angusti. Offre una luminosità dimmerabile da 50 lumen a 450 lumen e una torcia da 220 lumen.

-> **ERGOPOWER TWINBLADE+**: Questa lampada flessibile e inclinabile fino a 180° offre una luminosità regolabile da 10 lumen a 1000 lumen, con una funzione torcia da 150 lumen. È in grado di illuminare su entrambi i lati a 500 lumen. È dotata di ricarica wireless e funzione memoria.

-> **ERGOPOWER BEND+**: Lampada sottile ideale per aree difficili da raggiungere, con luce principale da 700 lumen e luce laterale da 100 lumen. La testa della lampada è multifunzione, ribaltabile di 180° verso l'esterno e ruotabile a 270°.





### Lampade frontali a LED: mani libere e massima efficienza

Per chi ha bisogno di avere le mani libere durante il lavoro, le lampade frontali a LED di Würth sono la scelta perfetta. Ecco alcune delle specifiche tecniche delle lampade frontali:

-> **SPACELIGHT**: Questa lampada frontale ricaricabile offre un flusso luminoso regolabile tra 60 e 350 lumen, con luce principale LED COB e luce laterale a faretto. 4 funzioni di illuminazione e funzione luce stroboscopica (luce principale e luce laterale). È dotata di una funzione sensore che permette di accendere e spegnere la luce con un semplice movimento della mano.

-> **WH3HR**: Con 4 funzioni di illuminazione, questa lampada frontale offre un output massimo di 800 lumen per 10 secondi in modalità Boost, 500 lumen in modalità Power, 200 lumen in modalità Mid Power e 80 lumen in modalità Low Power. Distanza di illuminazione che arriva a 230 metri.



### **Illuminare al meglio ogni ambiente in cui si lavora**

Oltre alle lampade portatili e frontali, Würth offre una vasta gamma di soluzioni LED per illuminare spazi e uffici. La gamma di Würth comprende plafoniere, pannelli LED e altre soluzioni di illuminazione che assicurano efficienza energetica e una qualità della luce superiore. Questi prodotti sono ideali per creare un ambiente di lavoro ben illuminato, migliorando la produttività e la sicurezza.

### **Perché scegliere Würth?**

Affidarsi a Würth significa sì scegliere prodotti di alta qualità, progettati per durare nel tempo e per offrire prestazioni eccellenti, ma anche avvalersi di consulenti che ti seguiranno durante l'intero iter, dalla progettazione all'installazione.

[Scopri la gamma LED Würth e utilizza il pratico configuratore online](#)









© riproduzione riservata pubblicato il 13 / 11 / 2024