

Lampada Daylight™ con lente di ingrandimento

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWALT99



Galleria Immagini



Che cos'è Lampada Daylight™ con lente di ingrandimento?

Lampada Daylight™ è una **lampada per ipovisione con lente di ingrandimento** che garantisce un **alto contrasto** e la **reale corrispondenza dei colori**. Ideale per agevolare utenti ipovedenti nella lettura e nel lavoro, ma è utile anche per hobby, bricolage e in qualsiasi contesto in cui sia necessario osservare piccoli dettagli in modo chiaro.

Che cosa fa Lampada Daylight™ con lente di ingrandimento?

Utilizzabile **sia come lampada da terra che da tavolo**, **Lampada Daylight™ con lente di ingrandimento** garantisce una **luce LED ad alto contrasto** con un **indice di resa cromatica (CRI) superiore a 95**, che assicura una **perfetta corrispondenza dei colori** e riduce l'affaticamento visivo. Dotata di **tre livelli di luminosità regolabili** (5.500, 3.500 e 1.500 Lux a 15 cm). **lente di ingrandimento integrata**, con un **diametro di 13 cm** e un **ingrandimento 1.75x**, è un supporto indispensabile per tutte le attività che richiedono estrema precisione, anche nei **casi di ipovisione**. Il **design regolabile**, con altezza personalizzabile e un braccio flessibile, permette di orientare la luce esattamente dove serve, garantendo un'**illuminazione ottimale** in ogni situazione.

Caratteristiche tecniche:

- Sorgente luminosa: LED
- Lux a 15cm : 5.500/3.500/1.500
- Temperatura di colore: 6.000°K
- Consumo energetico: 7 W

- Colore: bianco
- Lunghezza massima del braccio: 60 cm
- Peso: 3,5 kg
- Lunghezza del cavo: 1,8 m
- Diametro della lente: 13 cm
- Ingrandimento: 3 diottrie (1.75x)