



ITALIANO

Scheda tecnica

Lampada LED con lente d'ingrandimento a lunga portata RS Pro

Codice RS: 808-7042

RS Pro offre un'eccellente gamma di lampade con lente di ingrandimento fluorescenti e a LED a luce del giorno. La gamma comprende lampade da tavolo, a lunga portata e per attività specifiche, lenti d'ingrandimento fasciatesta e light box. La lampada LED con lente d'ingrandimento a lunga portata RS Pro offre un cavo da 1,5 m di cavo e un morsetto da 65 mm, il che la rende ideale per lavori mobili e può essere spostata rapidamente e facilmente da scrivania a scrivania.



Caratteristiche e vantaggi

- Lampada LED d'ingrandimento estesa
- Lampadina a 56 LED bianchi, solo 9 W in totale
- Alta efficienza energetica
- Le lampadine non hanno mai bisogno di sostituzione
- Priva di ombra, a luce fredda
- Lente rimovibile di qualità da 125 mm (5 poll.)
- 3 diottrie (1,75x di ingrandimento)
- Impugnatura e coperchio parasole incorporati
- Include il morsetto da tavolo
- Standard di qualità UE
- Consumo energetico: 8kWh/1000h
- Classe di efficienza energetica: A+

Lente di ingrandimento

- Obiettivo a 3 diottrie 1,75x
- Obiettivo a 5 diottrie 2,25x



Come funziona?

I tubi fluorescenti a luce del giorno consentono di visualizzare i colori con precisione in qualunque momento, di giorno o di notte, come pure i più piccoli dettagli degli oggetti. I tubi forniscono una sorgente luminosa uniforme, priva di ombre, sono risparmio energetico e hanno una bassa emissione di calore, il che significa che è possibile lavorare più a lungo e in tutta comodità.



Attributo	Valore
Diottria	3 diottrie, 5 diottrie
Dimensioni della lente	125mm
Tipo di lente d'ingrandimento	Morsetto da tavolo
Tipo di lampada	LED
Wattaggio lampadina	8 W
Tensione di esercizio	220 V c.a., 240 V c.a.
Diametro lente	125mm
Tipo di spina	Tipo C - presa europea, Tipo G - inglese a 3 pin