

LENTE DI INGRANDIMENTO 80LED CLASSE A (Ø127MM, 5DI) | I-TOOL-SD-125TY



Cod. I-TOOL-SD-125TY



LENTE DI INGRANDIMENTO 5 DIOTTRIE, 80 LED, CLASSE A

Lente d'ingrandimento da banco con lente tonda in vetro e luce LED.

Dotata di doppio braccio articolato da 800mm di lunghezza con testa inclinabile di 285°.

Ideale per applicazioni di precisione come saldature, riparazioni, assemblaggio di piccoli oggetti.

Accessori in dotazione: **tappo protettivo**.

Caratteristiche

- OTTICA
Diottrie: 5 - Ingrandimento: 2.25 x ca.
Diametro della lente tonda in vetro: Ø 127 mm
- LUCE
Illuminazione: 80 LED - Luminosità: 966.6 lumen
Regolazione dell'intensità luminosa: No (ON/OFF)
Tipo di luce: Bianca, 6000-6500K°
Indice di resa cromatica: 80 Ra



Angolo del fascio luminoso: 120°

- **DATI ELETTRICI**

Alimentazione: 220-240 Vac, 50 Hz, **15W**

Fattore di potenza elettrica: 0.9

LED di classe A integrati nella lampada (non sostituibili)

Durata di esercizio: 20000 ore

Numero cicli di commutazione: 10000

Classe di protezione: IP20

- **STRUTTURA**

Colore: Bianco

Lunghezza braccio: 815mm (superiore 400mm, inferiore 415mm)

Fissaggio al tavolo da lavoro con robusto morsetto per spessori fino a 65 mm

Rotazione della lampada: 285°

Lampada ovale di diametro Ø 26 cm ca.