

## LE.5210 Fonte di luce fredda

100 W alogena

### IN EVIDENZA

- Fonte di luce fredda multifunzionale
- Per le Scienze della Vita e dei Materiali e microscopi stereo
- Versione alogena 100 W
- Raffreddamento ad aria forzata
- Vari accessori
- 2 anni di garanzia



● LE.5210

### SPECIFICHE TECNICHE

- Questa sorgente di luce fredda multifunzionale contiene una sorgente luminosa alogena da 100 W
- L'intensità è regolabile e ha un raffreddamento ad aria forzata incorporato
- La sorgente di luce LE.5210 richiede un conduttore di luce di fibra ottica. Sono disponibili conduttori singoli, doppi o tripli a collo di cigno
- Ideale per tutti i tipi di applicazioni delle scienze della vita e dei materiali, varie applicazioni industriali e per la microscopia stereo

#### MODELLO

<b>Potenza</b>	100 W alogeno
<b>Luminosità</b>	20.000 lux max. *
<b>Temperatura colore</b>	3.000 K
<b>Voltaggio</b>	Disponibile in 110 o 230 V AC / 12 V DC (50/60 Hz)
<b>Dimensioni</b>	(h) 115 x (w) 320 x (d) 215 mm
<b>Peso</b>	3,8 kg
<b>Codice prodotto</b>	LE.5210-110 o LE.5210-230

\* con conduttore di luce doppio LE.5214

### ACCESSORI E RICAMBI

#### CONDUTTORI DI LUCE

Conduttore di luce a fibre ottiche autoportante a collo di cigno, con rivestimento in metallo nero. Angolo di emissione 65°

- LE.5213** Conduttore a fibre ottiche a braccio singolo, collo di cigno, lunghezza 50 cm, Ø 4 mm
- LE.5214** Conduttore a fibre ottiche a braccio doppio, collo di cigno, lunghezza 50 cm, Ø 4 mm
- LE.5215** Conduttore a fibre ottiche a braccio triplo, collo di cigno, lunghezza 50 cm, Ø 4 mm
- LE.5219** Conduttore a fibre ottiche a braccio doppio, collo di cigno, lunghezza 70 cm, Ø 4 mm

Conduttore di luce flessibile in fibra di vetro con rivestimento in PVC nero  
 Angolo di emissione 65°

- LE.5216** Conduttore di luce flessibile a braccio singolo, lunghezza 100 cm, Ø 4 mm
- LE.5235** Conduttore di luce flessibile a braccio doppio, lunghezza 100 cm, Ø 4 mm
- LE.5218** Conduttore di luce flessibile a braccio singolo, lunghezza 100 cm, Ø 8 mm

#### ACCESSORI PER CONDUTTORI DI LUCE IN FIBRA DI VETRO

- LE.5222** Testa di messa a fuoco per lenti di focalizzazione LE.5224, LE.5228 o filtri LE.5229 e LE.5231
- LE.5224** Lente di messa a fuoco. Richiede LE.5222 o LE.5228 per il montaggio su LE.5213, LE.5214 o LE.5215
- LE.5228** Testa di messa a fuoco con diaframma a iride
- LE.5231** Filtro di conversione KB12/80B

#### LAMPADINE ALOGENE E FUSIBILI

- SL.5219** Lampadina alogena 100 W 12 V con riflettore (50 ore nominali), MR16 si adatta a LE.5210
- SL.5230** Lampadina alogena 100 W 12 V a lunga durata (1.000 ore nominali), MR16 si adatta a LE.5210
- AE.5227** Fusibili di ricambio 1A/250V, 10 unità



● LE.5213



● LE.5214 + 2x LE.5222 + 2x LE.5224



● LE.5215



● LE.5216



● LE.5214 o LE.5219



www.euromex.com