

GENERATORE DI LUCE FREDDA (CLD-01) OPTIKA



Questi sistemi di luce completamente fredda a LED sono stati progettati per garantire all'operatore massima praticità e sicurezza, ottimizzando la resa produttiva.Realizzati per dare risposta alle diverse esigenze d'illuminazione come può essere: concentrazione su un punto, illuminazione circolare senza ombre, direzionabilità, intensità soffusa, ecc.; tutte rigorosamente del tipo fredda.Trovano applicazione nei campi dell'analisi stereomicroscopica come l'industria nei processi di controllo qualità, nei musei, nel restauro, l'entomologia, l'odontotecnica, ecc.Benefici e vantaggi:Semplicità di installazioneFlessibilità di movimentazione del flusso luminosoRegolazione dell'intensità luminosaVersatilitàCaratteristiche:Sorgente luminosa: LED ad alta potenza 14WIlluminamento (a 1 cm. di distanza): 70000 lux.Le guide a fibra ottica non sono comprese e vanno ordinate separatamente.

Codice Articolo: 22.8590.99

Breve descrizione del prodotto:

Generatore di luce fretta OPTIKA modello CLD-01

Informazioni aggiuntive:

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230 / 50 / 100

■ Dimensioni esterne (LxPxH mm): 200x120x-

■ Peso (kg): 4,1

■ Diametro bracci (mm): -

Lunghezza bracci (mm): -

Sistema di illuminazione: LED ad alta potenza 14W

Prodotto padre: 22.8590.99



Codice	VARIANTI Articolo
22.3565.64	GUIDA A FIBRE OTTICHE A AD ANELLO CL-12 (CL-12) OPTIKA

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	22.3565.64	GUIDA A FIBRE OTTICHE A AD ANELLO CL-12 (CL-12) OPTIKA
K	23.8987.99	GUIDA A FIBRE OTTICHE A (CL-11.1) OPTIKA