

Modulo di illuminazione a infrarossi per autofocus B60 stretto

Z60F005

Numero d'ordinazione



- Illuminazione diffusa
- LED di stato dell'oggetto di prova (verde, rosso)
- Sensore di distanza multizona
- Settori attivabili separatamente
- Sostituzione rapida e semplice

I moduli di illuminazione della Smart Camera B60 offrono un'illuminazione omogenea su quattro segmenti. I moduli sostituibili senza attrezzi possono essere sostituiti sul posto in pochi secondi, offrendo così la massima flessibilità per adattamenti a breve termine alle esigenze individuali.

Dati tecnici

Dati ottici

Tipo di luce	Luce infrarossa
Lunghezza d'onda	850 nm
Angolo di dispersione	32 °

Dati elettrici

Tensione di alimentazione	24 V DC
Assorbimento di corrente funzionamento continuo (Ub = 24 V)	0,2 A
Assorbimento di corrente Overdrive (Ub = 24 V)	1,1 A
Durata flash	0,05...20 ms
Rapporto di tasteggio	0,1
Classe di protezione	III
Oscuramento	Software wenglor uniVision 3
Overdrive	sì

Dati meccanici

Materiale	Alluminio, AlMg1SiCu
Materiale	Plastica, PA6
Protezione dell'ottica	Plastica, PMMA

Dati tecnici di sicurezza

MTTFd (EN ISO 13849-1)	1313,04 a
------------------------	-----------

Funzione

Modalità di funzionamento	Modalità continua, modalità flash
Sensore di distanza multizona	sì

Prodotti aggiuntivi

Filtro

