

LFM 101

vyšetřovací svítidlo se zvětšovacím sklem a 22 W kruhovou zářivkou



pohled shora



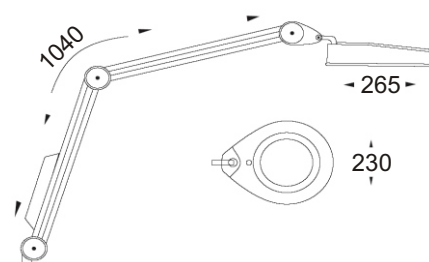
přídavná čočka 4D



přídavná čočka 8D



ochranný kryt zářivky



LFM 101 se používá všude tam, kde je potřeba obzvláště dobré osvětlení a zvětšení.

Se svými dobrými vlastnostmi je svítidlo vhodné pro různé obory lidské činnosti a to zejména pro průmysl, laboratoře, školy, nemocnice, polikliniky, kosmetické salóny, pro provozování různých koníčků a zvláště pro lidi se slabším zrakem.

Hlava svítidla je vyrobena z ABS plastu. Je v ní umístěna kruhová 22 W zářivka, která osvětluje místo vyšetření bez nadměrného tepla a s minimem stínů. Uprostřed zářivky je zabudovaná základní skleněná čočka o průměru 127 mm s optickou mohutností 3 dioptrie. Plastový výklopný kryt chrání čočku před prachem a slunečními paprsky, které mohou způsobit popálení nebo požár. Ve standardní výbavě je mléčný kryt zářivky, který rozptyluje vyzařované světlo a zabraňuje tak oslnění pacientů.

Výbornou flexibilitu zajišťuje systém vyvažovacích paralelních pružin, které bez další nutnosti jakéhokoliv utahování či povolování šroubů drží nastavenou polohu. Tyto pružiny jsou vyrobeny z vysokostupňové popouštěné oceli. Jsou vestavěny do ramen, včetně pohybových a mechanických částí.

Technické parametry:

Délka ramene + hlavy	104 + 26,5 cm
Napětí	230 / 240 V, 50 / 60 Hz
Zdroj světla	22 W, kruhová zářivka
Hlavice	ABS - plast
Průměr čočky:	127 mm (3dio - základní)
Přídavné čočky:	4 nebo 8 dioptrií přičítají se k základní čočce
Krytí:	IP 20
Schválení:	NEMKO/CCA
Barva:	bílá, světle šedá
Možnosti uchycení:	pojízdny stojan, stůl, zeď další viz. příslušenství
Vypínač na hlavici, uzemněná zástrčka, plastový ochranný kryt čočky, mléčný kryt zářivky.	

