

OP-Leuchten

Art.Nummer	Modell/Produkt	Detail	Art.Nummer	Modell/Produkt	Detail
89-005-15	H5 D	Einzelleuchte	89-005-80	H5 M	Stativleuchte
89-005-25	H5 PLUS D	Einzelleuchte	89-005-81	H5 MB	Stativleuchte mit Batterie
89-005-16	H5 LC D	Einzelleuchte (niedrige Raumhöhen)	89-005-85	H5 PLUS M	Stativleuchte
89-005-26	H5 PLUS LC D	Einzelleuchte (niedrige Raumhöhen)	89-005-86	H5 PLUS MB	Stativleuchte mit Batterie
89-055-15	H5/H5 D	Kombination	89-005-20	H5 W	Wandleuchte incl. Power Modul auf separater Montageplatte
89-055-16	H5/H5 LC D	Kombination (niedrige Raumhöhen)	89-005-25	H5 PLUS W	Wandleuchte incl. Power Modul auf separater Montageplatte
89-055-25	H5 PLUS/H5 PLUS D	Kombination	89-070-40	Dimmung für H5 oder H5 PLUS	Optionale elektronische Dimmung
89-055-30	H5 PLUS/H5 D	Kombination	89-940-50	Vollkardanik für H5 oder H5 PLUS	Nicht möglich für LC Varianten
89-055-31	H5 PLUS/H5 LC D	Kombination (niedrige Raumhöhen)	89-922-61	Wandbedienteil	Für Einzelleuchte H5 oder H5 PLUS
89-555-15	H5/H5/H5 D	Kombination	89-922-62	Wandbedienteil	Für Doppelleuchte H5 oder H5 PLUS
89-555-30	H5PLUS/H5PLUS/H5 D	Kombination	89-922-63	Wandbedienteil	Für Dreifachleuchte H5 oder H5 PLUS
89-065-15	H6 CX/H5 D	Kombination	84-410-25	Kameravorbereitung	surgiCam Vorbereitung für Einzel leuchte im Leuchtenkörper H5 oder H5 PLUS
89-065-16	H6 CX/H5 LC D	Kombination (niedrige Raumhöhen)	84-410-28	Kameravorbereitung	surgiCam Vorbereitung für Kombina tionsleuchte im Leuchtenkörper H5 oder H5 PLUS
89-065-30	H6 CX/H5 PLUS D	Kombination			
89-065-31	H6 CX/H5 PLUS LC D	Kombination (niedrige Raumhöhen)			
89-655-30	H6 CX/H5 PLUS/H5 PLUS	Kombination			
89-085-15	H8 CX/H5 D	Kombination			
89-085-16	H8 CX/H5 LC D	Kombination (niedrige Raumhöhen)			
89-085-30	H8 CX/H5 PLUS	Kombination			
89-085-31	H8 CX/H5 PLUS LC	Kombination niedrige Raumhöhen			
89-855-30	H8 CX/H5 PLUS/H5 PLUS	Kombination			

Technische Daten marLux® H5 PLUS und H5 (vorläufige Werte)

	marLux® H5 PLUS	marLux® H5
Max. Beleuchtungsstärke	130.000 lux	85.000 lux
Lichtfelddurchmesser	15 – 28 cm	16 – 26 cm
Farbtemperatur in Kelvin	4.300 K	4.300 K
Farbwiedergabeindex Ra	93	93
Photometrisches Strahlungsäquivalent	285 lm/W	285 lm/W
Arbeitsbereich ohne Nachfokussieren L1+L2	135 cm	135 cm
Automatische Umschaltung auf Reservelampe	ja (100 % Licht)	ja (100 % Licht)
Leistung Leuchtmittel 1/2	150 W Halogen	120 W Halogen
Lichtaustrittsfläche	1963 cm ²	1963 cm ²
Durchmesser Leuchtenkörper	65 cm	65 cm
Schattigkeit: 2 Schatter mit Tubus	41 %	41 %
Bedienung	steril mittels sensoGrip oder unsteril	steril mittels sensoGrip oder unsteril
Reling	360° umlaufend	360° umlaufend
Aufhängung	semi-kardanisch	semi-kardanisch
Optionen	Elektronische Dimmung	dito
	Vollkardanik	dito
	Kamerasystem surgiCam zentral im Handgriff	dito