



Technische Daten - DV / DV - F Serie K

Gerätetyp	Betrachtungsfläche H x B mm	Außenmaße H x B X T mm	Leuchtstoff- röhren	Leistung (W)		Stromstärke (A)		Gewicht kg
				DV	DV-F	DV	DV-F	
40	430 x 400	625 x 600 x 100	3 x 15 W	65	55	0,70	0,25	19
75	430 x 750	625 x 950 x 100	3 x 30 W	110	100	1,05	0,40	28
80	430 x 800	625 x 1000 x 100	3 x 30 W	110	100	1,05	0,40	29
90	430 x 900	625 x 1100 x 100	3 x 36 W (1,0 m)	130	110	1,20	0,50	31
105	430 x 1050	625 x 1250 x 100	3 x 36 W (1,2 m)	130	125	1,20	0,55	35
120	430 x 1200	625 x 1400 x 100	3 x 36 W (1,2 m)	130	125	1,20	0,55	38
140	430 x 1400	625x 1600 x 100	3 x 58 W	200	170	1,75	0,85	41

DV - K - Standardausführung

DV - F - K Ausführung mit Hochfrequenzlicht

Tisch- oder Wandausführung

Farbe: RAL 9002 grau-weiß Struktur pulverbeschichtet
Netzanschluß: 230 V / 50 Hz Festanschluß oder Schukokabel links
elektronische Dimmung 20 - 100 %

Leuchtstoffröhren der neuen Generation: Serie Philips TLD... / 865
Tageslicht weiß 6500 °K, recycelbar minimaler Quecksilbergehalt

Option: Hochfrequenzlicht
elektronische Dimmung 5 -100 % für HF-Geräte, Touch DIM Technik, Einknopfbedienung
antireflex Laserscheibe
Wandeinbauversion mit Abdeckrahmen
Seitenanbau einer IRIS-Spotleuchte
fahrbares Untergestell für sitzende und stehende Betrachtung
Mineralglas Frontscheibe

Zur Befundung zugelassen nach DIN 6856 !

CE

Stand 01.09.08