



Röntgenfilm-Betrachter nach DIN 6856

- Einblendmöglichkeit durch vier Jalousien
- stufenlose Helligkeitsregulierung von 5 bis 100 % durch Drucktaster
- gleichmäßige Ausleuchtung der Schaufläche
- Stahlblechgehäuse, pulverbeschichtet
- abnehmbare Vorderfront für einfache Reinigungs- und Servicearbeiten
- alle Geräte entsprechen IEC-601-1
- CE- Kennzeichnung

EVG

- Hochfrequenz- Vorschaltgeräte
- absolut flackerfreies Licht (augenschonend)
- großer Regelbereich von 5 bis 100 %
- reduzierter Stromverbrauch
- längere Lebensdauer der Leuchtstofflampen

Typ	Best.-Nr.	Schaufläche L x H (cm)	Außenmaße L x H x T (mm)	Leuchtstoff- lampen	Leuchtdichte max. (cd/m ²)	Gewicht (kg)
3 LL	100406	40 x 43	600 x 625 x 100	3 x 15 W	3600	21
	100756	75 x 43	950 x 625 x 100	3 x 30 W	4400	30
	100806	80 x 43	1000 x 625 x 100	3 x 30 W	4600	32
	100906	90 x 43	1100 x 625 x 100	3 x 36 W (1,0 m)	4100	36
	101056	105 x 43	1250 x 625 x 100	3 x 36 W (1,2 m)	3900	39
	101206	120 x 43	1400 x 625 x 100	3 x 36 W (1,2 m)	4000	44
	101406	140 x 43	1600 x 625 x 100	3 x 58 W	5200	52
4 LL	100404	40 x 43	600 x 625 x 100	4 x 15 W	4500	19
	100754	75 x 43	950 x 625 x 100	4 x 30 W	6200	28
	100804	80 x 43	1000 x 625 x 100	4 x 30 W	6200	29
	100904	90 x 43	1100 x 625 x 100	4 x 36 W (1,0 m)	6000	31
	101054	105 x 43	1250 x 625 x 100	4 x 36 W (1,2 m)	5800	35
	101204	120 x 43	1400 x 625 x 100	4 x 36 W (1,2 m)	5800	38
	101404	140 x 43	1600 x 625 x 100	4 x 58 W	7000	40
	103404	2x140x43	2x1400x625x100	2x4x58W	2x7000	105
5 LL	100407	40 x 43	600 x 625 x 100	5 x 15 W	5200	21
	100757	75 x 43	950 x 625 x 100	5 x 30 W	6600	30
	100807	80 x 43	1000 x 625 x 100	5 x 30 W	6700	32
	100907	90 x 43	1100 x 625 x 100	5 x 36 W (1,0 m)	5900	36
	101057	105 x 43	1250 x 625 x 100	5 x 36 W (1,2 m)	6200	39
	101207	120 x 43	1400 x 625 x 100	5 x 36 W (1,2 m)	6200	44
	101407	140 x 43	1600 x 625 x 100	5 x 58 W	7300	50

NEU!

EWEM-JANUS · Inh. Waltraud Janus · Röntgenzubehör



Geräte mit zwei Schaufflächen übereinander, unten mit - oben ohne Jalousien

Typ	Best.-Nr.	Schauffläche L x H (cm)	Außenmaße L x H x T (mm)	Leuchtstoff- lampen	Gewicht (kg)
EVG	102206	2 x 120 x 43	1400 x 1250 x 100	2 x 3 x 36 W	88
	102406	2 x 140 x 43	1600 x 1250 x 100	2 x 3 x 58 W	102
	102204	2 x 120 x 43	1400 x 1250 x 100	2 x 4 x 36 W	88
	102404	2 x 140 x 43	1600 x 1250 x 100	2 x 4 x 58 W	102



Geräte mit sehr hoher Leuchtdichte f. Befundung

stufenlose Helligkeitsregulierung durch Drehschalter

Typ	Best.-Nr.	Schauffläche L x H (cm)	Außenmaße L x H x T (mm)	Leuchtstoff- lampen	Leuchtdichte (cd/m ²)	Leistungs- aufn. (W)	Strom- stärke (A)	Gewicht (kg)
EVG	104017	40 x 43	640 x 670 x 120	12 x 18 W	10400	180	0.8	26
	104227	42 x 48	660 x 670 x 120	12 x 18 W	10400	210	0.9	26

Andere Größen in Sonderanfertigung auf Anfrage !

Alle Geräte entsprechen IEC 601-1!

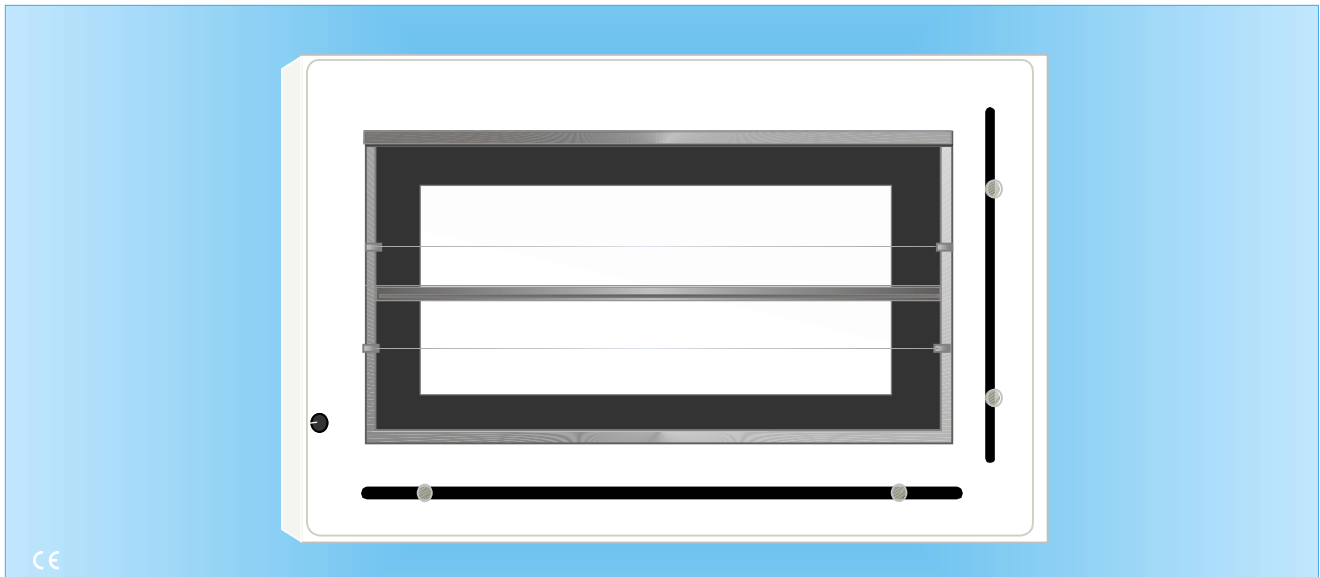
Alle Röntgenfilmbetrachter sind auch als **Wandeinbau- Geräte** lieferbar.
Die Einbaugeräte werden mit einem pulverbeschichteten Verblendungsrahmen geliefert!

Änderungen vorbehalten !

EWEM-JANUS · Inh. Waltraud Janus · Röntgenzubehör

D-94405 Landau/Isar · Zum Alten Hofgarten 22 · Tel. 09951-8051 · Fax 09951-6399 · email: info@ewem-janus.de
http://www.ewem-janus.de

EWEM Röntgenfilm-Betrachter



Mammographie-Röntgenfilm-Betrachter nach DIN 6856 wahlweise für 4 oder 8 Aufnahmen

- Stahlblechgehäuse pulverbeschichtet, RAL 9010
- Einfassung und Filmhalteschiene aus Edelstahl
- Einblendmöglichkeit durch 4 Jalousien
- klappbare und abnehmbare Vorderfront
für einfache Reinigungs- und Servicearbeiten
- Hochfrequenzlicht mit energiesparenden Vorschaltgeräten
- Regelung der Leuchtdichte von 10 – 100 %

Bestell-Nr.	Schaufäche L x H (cm)	Außenmaße L x H x T (mm)	Leuchtstoff- lampen	Leuchtdichte max. (Cd/m ²)
109617*	96 x 30	1240 x 540 x 120	4 x 36 W	ca. 7200
109627*	2 x 96 x 30	1240 x 890 x 120	10 x 36 W	ca. 9000

EWEM-JANUS · Inh. Waltraud Janus · Röntgenzubehör

D-94405 Landau/Isar · Zum Alten Hofgarten 22 · Tel. 09951-8051 · Fax 09951-6399 · email: info@ewem-janus.de
<http://www.ewem-janus.de>