

serie MOD

IMPIEGO: da parete - da tavolo.

Con accensione indipendente dei campi
(cm 35 x 43).



ACCESSORI DISPONIBILI: regolazione elettronica delle luminanza per ogni campo luminoso - lenti - lampade ad iridescenza (spot) - piedini per impiego da tavolo.

Superficie di osservazione	cm 35 x 43	cm 70 x 43	cm 105 x 43	cm 140 x 43
Luminanza	~ cd/m ² 1.500			
Potenza corpi luminosi	2 x 15 W	4 x 15 W	6 x 15 W	8 x 15 W
Potenza	40 W	80 W	120 W	160 W
Dimensioni (L x H x P) mm	374 x 520 x 135	724 x 520 x 135	1.074 x 520 x 135	1.424 x 520 x 135
Peso	9 kg.	18 kg.	27 kg.	36 kg.
Codice	103040	103041	103042	103043

serie EC

IMPIEGO:
da parete - da tavolo - da incasso.

Tenuta film sui quattro lati.
Modelli indicati per ambulatori
e per una prima visione
delle pellicole radiografiche.



Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 1.800	~ cd/m ² 2.500	~ cd/m ² 2.300	~ cd/m ² 2.600	~ cd/m ² 2.500	~ cd/m ² 2.300
Potenza corpi luminosi	2 x 15 W	2 x 30 W	2 x 36 W 1,2	2 x 36 W 1,2	2 x 58 W	2 x 36 W 1,2
Potenza	43 W	81 W	93 W	91 W	141 W	93 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	13 kg.	19 kg.	22 kg.	26 kg.	28 kg.	22 kg.
Codice	105501	105502	105503	105504	105505	105506



serie EH

REGOLAZIONE ELETTRONICA DELLA LUMINANZA

IMPIEGO:
da parete - da tavolo - da incasso.

Tenuta film sui quattro lati.
Modelli indicati per ambulatori
e per una prima visione
delle pellicole radiografiche.



Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 2.800	~ cd/m ² 4.100	~ cd/m ² 3.300	~ cd/m ² 3.600	~ cd/m ² 4.000	~ cd/m ² 3.300
Potenza corpi luminosi	3 x 15 W	3 x 30 W	3 x 36 W 1,2	3 x 36 W 1,2	3 x 58 W	3 x 36 W 1,2
Potenza	59 W	115 W	117 W	119 W	175 W	117 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	13 kg.	19 kg.	21 kg.	25 kg.	28 kg.	21 kg.
Codice	105701	105702	105703	105704	105705	105706



MODELLI VERTICALI - Analoghi per caratteristiche ai modelli precedenti si caratterizzano per i diversi formati delle superfici di visualizzazione.

Superficie di osservazione	cm 30 x 90	cm 60 x 90	cm 60 x 120
Luminanza	~ cd/m ² 2.100	~ cd/m ² 3.000	~ cd/m ² 3.200
Potenza corpi luminosi	2 x 36 W	5 x 36 W	5 x 36 W 1,2
Potenza	90 W	200 W	200 W
Dimensioni (L x H x P) mm	500 x 1100 x 102	800 x 1100 x 102	800 x 1400 x 102
Peso	18 kg.	25 kg.	30 kg.
Codice	105709	105708	105707

ACCESSORI DISPONIBILI:
carrello mobile con piano di servizio,
lenti scorrevoli,
lampade ad iridescenza (spot),
piedini o supporto inclinato per impiego da tavolo,
set per incasso,
luce ad alta frequenza.



serie XH

LUCE AD ALTA FREQUENZA E REGOLAZIONE ELETTRONICA DELLA LUMINANZA

IMPIEGO:
da parete - da tavolo - da incasso.

Tenuta film sui quattro lati.
Oltre alla regolazione elettronica continua
della luminanza fino al 20% del valore mas-
simo, i modelli delle serie XH
sono dotati di luce ad alta frequenza
per una migliore qualità della lettura.



Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 3.800	~ cd/m ² 5.500	~ cd/m ² 4.800	~ cd/m ² 5.100	~ cd/m ² 5.600	~ cd/m ² 4.800
Potenza corpi luminosi	4 x 15 W	4 x 30 W	4 x 36 W 1,2	4 x 36 W 1,2	4 x 58 W	4 x 36 W 1,2
Potenza	73 W	149 W	159 W	161 W	229 W	159 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	13 kg.	19 kg.	21 kg.	24 kg.	27 kg.	21 kg.
Codice	107701	107702	107703	107704	107705	107706

serie XU

Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 3.800	~ cd/m ² 6.200	~ cd/m ² 5.800	~ cd/m ² 5.600	~ cd/m ² 6.900	~ cd/m ² 5.800
Potenza corpi luminosi	5 x 15 W	5 x 30 W	5 x 36 W 1,2	5 x 36 W 1,2	5 x 58 W	5 x 36 W 1,2
Potenza	105 W	199 W	227 W	227 W	343 W	227 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	14 kg.	21 kg.	24 kg.	26 kg.	30 kg.	24 kg.
Codice	107601	107602	107603	107604	107605	107606



serie XUH

LUCE PARZIALE AD ALTA FREQUENZA

Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 4.300	~ cd/m ² 6.300	~ cd/m ² 5.700	~ cd/m ² 5.400	~ cd/m ² 6.500	~ cd/m ² 5.700
Potenza corpi luminosi	5 x 15 W	5 x 30 W	5 x 36 W 1,2	5 x 36 W 1,2	5 x 58 W	5 x 36 W 1,2
Potenza	103 W	199 W	217 W	219 W	323 W	217 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	14 kg.	20 kg.	23 kg.	25 kg.	29 kg.	23 kg.
Codice	107741	107742	107743	107744	107745	107746



serie BW

CON LUNGHEZZA A RICHIESTA

IMPIEGO: da parete - da tavolo.

Negativoscopi personalizzati
per le specifiche esigenze dell'utilizzatore,
con una o due superfici sovrapposte.

Altezza standard di 43 cm
e lunghezza a richiesta.

Nei modelli sovrapposti il corpo è unico e
le superfici hanno accensione indipendente.

Con suddivisione a piacere dei campi luce
in moduli di formato 35 x 43
ad accensione singola.



BW I

	BW I	BW II
Superficie di osservazione	h. cm 43 - L. a richiesta	h. cm 2 x 43 - L. a richiesta
Luminanza	~ cd/m ² 2.800	~ cd/m ² 2.800
Potenza corpi luminosi (uno ogni 10 cm)	15 W	15 W
Potenza	80 (4 x 15 W)	80 (4 x 15 W)
Dimensioni (L x H x P) mm	variabile x 543 x 135	variabile x 1.023 x 135
Peso	22 kg/m	43 kg/m
Codice	127...	128...

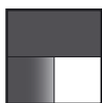
ACCESSORI DISPONIBILI: carrello mobile con piano di servizio - lenti - lampade ad iridescenza (spot) - piedini per impiego da tavolo - luce ad alta frequenza.

Gli elementi singoli BW I e BW II con vetro continuo intero sono disponibili solo con schermo di lunghezza fino a massimo 200 cm. I modelli di lunghezza superiore dovranno essere composti da elementi singoli oppure assemblati.

Quando vengono installati più di 20 tubi fluorescenti da 15 Watt è necessario un regolatore EHR fino a 10 Ampere.



BW II



serie DEC

CON TENDINE DI MASCHERATURA

IMPIEGO:
da parete - da tavolo - da incasso.

La dotazione di 4 tendine azionabili singolarmente, tra una lastra di vetro esterna ed una interna di vetro opalino, garantiscono una mascheratura a bordi netti anche sulle più piccole inquadrature dell'immagine. Il mascheramento unito alla regolazione elettronica della luminosità, consente infatti un miglior riconoscimento dei dettagli.

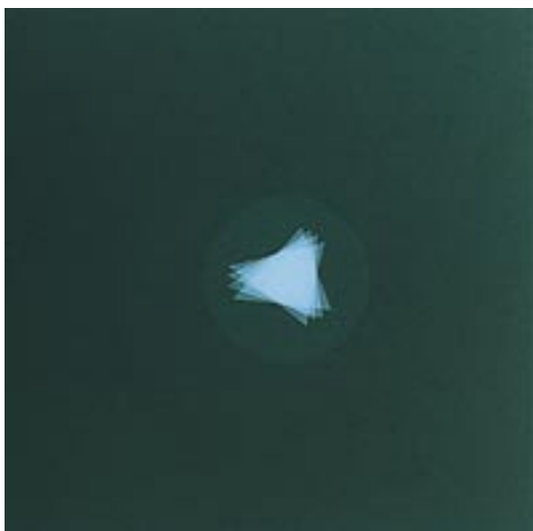


Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 2.100	~ cd/m ² 2.900	~ cd/m ² 2.600	~ cd/m ² 2.400	~ cd/m ² 2.900	~ cd/m ² 2.600
Potenza corpi luminosi	2 x 15 W	2 x 30 W	2 x 36 W 1,2	2 x 36 W 1,2	2 x 58 W	2 x 36 W 1,2
Potenza	43 W	81 W	93 W	93 W	141 W	93 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	20 kg.	29 kg.	34 kg.	38 kg.	43 kg.	34 kg.
Codice	106501	106502	106503	106504	106505	106506

Test KODAK

La validità del sistema di mascheratura del radiogramma mediante tendine è evidenziato dall'immagine-test.

La mascheratura del particolare preso in esame fa risaltare anche le più tenui sfumature del radiogramma, permettendo un miglior riconoscimento dei dettagli.



Visione dell'immagine test senza tendine di mascheratura.



Visione dell'immagine test con tendine di mascheratura.



serie DEH

**CON TENDINE
DI MASCHERATURA E
LUCE AD ALTA FREQUENZA**

Modelli per refertazione dotati di luce ad alta frequenza, regolazione elettronica continua della luminanza del 90%, tendine di mascheratura.



Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 3.500	~ cd/m ² 5.100	~ cd/m ² 4.100	~ cd/m ² 4.300	~ cd/m ² 5.200	~ cd/m ² 4.100
Potenza corpi luminosi	3 x 15 W	3 x 30 W	3 x 36 W 1,2	3 x 36 W 1,2	3 x 58 W	3 x 36 W 1,2
Potenza	59 W	115 W	119 W	119 W	173 W	119 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	20 kg.	28 kg.	33 kg.	37 kg.	41 kg.	33 kg.
Codice	106701	106702	106703	106704	106705	106706



serie DXUH

CON TENDINE DI MASCHERATURA E LUCE PARZIALE AD ALTA FREQUENZA

Modelli per refertazione dotati di luce parziale ad alta frequenza, regolazione elettronica continua della luminanza del 90%, tendine di mascheratura.

Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 4.500	~ cd/m ² 7.200	~ cd/m ² 6.700	~ cd/m ² 6.100	~ cd/m ² 7.700	~ cd/m ² 6.700
Potenza corpi luminosi	5 x 15 W	5 x 30 W	5 x 36 W 1,2	5 x 36 W 1,2	5 x 58 W	5 x 36 W 1,2
Potenza	103 W	195 W	215 W	215 W	319 W	215 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	21 kg.	30 kg.	35 kg.	38 kg.	43 kg.	35 kg.
Codice	108601	108602	108603	108604	108605	108606



serie DXH

**CON TENDINE
DI MASCHERATURA E
LUCE AD ALTA FREQUENZA**

Modelli per refertazione dotati di luce ad alta frequenza, regolazione elettronica continua della luminanza del 90%, tendine di mascheratura.

Superficie di osservazione	cm 40 x 43	cm 80 x 43	cm 105 x 43	cm 120 x 43	cm 140 x 43	cm 43 x 105
Luminanza	~ cd/m ² 4.400	~ cd/m ² 6.700	~ cd/m ² 5.700	~ cd/m ² 4.600	~ cd/m ² 6.600	~ cd/m ² 5.700
Potenza corpi luminosi	4 x 15 W	4 x 30 W	4 x 36 W 1,2	4 x 36 W 1,2	4 x 58 W	4 x 36 W 1,2
Potenza	73 W	153 W	163 W	159 W	229 W	163 W
Dimensioni (L x H x P) mm	600 x 625 x 102	1.000 x 625 x 102	1.250 x 625 x 102	1.400 x 625 x 102	1.600 x 625 x 102	625 x 1.250 x 102
Peso	19 kg.	29 kg.	34 kg.	37 kg.	42 kg.	34 kg.
Codice	108701	108702	108703	108704	108705	108706

I COMBINATI

Per la lettura e l'esposizione dei radiogrammi Planilux propone una vasta gamma di negativoscopi combinati, pensati per soddisfare pienamente le Vostre esigenze.

IMPIEGO:
da parete - da tavolo - da incasso.

Nuovi modelli con distanza ridotta tra gli schermi (altezza totale mm. 1.080 anzichè mm. 1.203).

Una struttura compatta incorpora due superfici di visualizzazione sovrapposte con caratteristiche a scelta.

Di notevole importanza ai fini pratici è la sostanziale riduzione dello spazio tra le superfici, che permette una più adeguata visione dello schermo superiore.

Tenuta film sui quattro lati.



serie EC+EC

ACCENSIONE INDIPENDENTE DELLE SUPERFICI

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~ cd/m ² 2.300 / 2.300	~ cd/m ² 2.500 / 2.500
Potenza corpi luminosi	2 x (2 x 36 W)	2 x (2 x 58 W)
Potenza	126 W	286 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.080 x 102	1.600 x 1.080 x 102
Peso	40 kg.	54 kg.
Codice	113731	113733



serie EH+EH

LUCE AD ALTA FREQUENZA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~ cd/m ² 3.300 / 3.300	~ cd/m ² 4.000 / 4.000
Potenza corpi luminosi	2 x (3 x 36 W 1,2)	2 x (3 x 58 W)
Potenza	235 W	347 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.080 x 102	1.600 x 1.080 x 102
Peso	40 kg.	54 kg.
Codice	113701	113703



serie XH+XH

LUCE AD ALTA FREQUENZA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~ cd/m ² 4.800 / 4.800	~ cd/m ² 5.600 / 5.600
Potenza corpi luminosi	2 x (4 x 36 W)	2 x (4 x 58 W)
Potenza	300 W	440 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.080 x 102	1.600 x 1.080 x 102
Peso	38 kg.	50 kg.
Codice	113716	113718

I COMBINATI

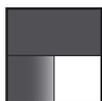
SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Sono combinabili tra loro tutti i modelli della gamma, sia quelli con tendine che senza. Per i modelli da parete è importante verificare il peso massimo sostenibile dalle mensole.



ACCESSORI DISPONIBILI:

carrello mobile con piano di servizio, lenti scorrevoli, lampade ad iridescenza (spot), piedini o supporto inclinato per impiego da tavolo, set per incasso, mensole di supporto, luce ad alta frequenza per i modelli che ne sono privi.



serie EC+DEC

SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~cd/m ² 2.300 / 2.600	~cd/m ² 2.500 / 2.900
Potenza corpi luminosi	2 x (2 x 36 W 1,2)	2 x (2 x 58 W)
Potenza	183 W	283 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.203 x 102	1.600 x 1.203 x 102
Peso	56 kg.	70 kg.
Codice	113801	113803



serie XUH+DXUH

LUCE PARZIALE AD ALTA FREQUENZA E SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~ cd/m ² 5.700/6.700	~ cd/m ² 6.500/7.700
Potenza corpi luminosi	2 x (5 x 36 W 1,2)	2 x (5 x 58 W)
Potenza	429 W	641 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.203 x 102	1.600 x 1.203 x 102
Peso	57 kg.	71 kg.
Codice	113831	113833

I COMBINATI

SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Sono combinabili tra loro
tutti i modelli della gamma,
sia quelli con tendine che senza.
Per i modelli da parete è importante
verificare il peso massimo sostenibile
dalle mensole.



serie EH+DEH

LUCE AD ALTA FREQUENZA E SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~cd/m ² 3.300 / 4.100	~cd/m ² 4.000 / 5.200
Potenza corpi luminosi	2 x (3 x 36 W 1,2)	2 x (3 x 58 W)
Potenza	235 W	347 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.203 x 102	1.600 x 1.203 x 102
Peso	54 kg.	69 kg.
Codice	113816	113818



serie XUH+DXH

LUCE PARZIALE AD ALTA FREQUENZA E SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~cd/m ² 5.700 / 5.700	~cd/m ² 6.500 / 6.600
Potenza corpi luminosi	5 + 4 x 36 W 1,2	5 + 4 x 58 W
Potenza	379 W	551 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.203 x 102	1.600 x 1.203 x 102
Peso	56 kg.	70 kg.
Codice	113846	113848



serie XH+DXH

LUCE AD ALTA FREQUENZA E SUPERFICIE INFERIORE CON TENDINE DI MASCHERATURA

Superficie di osservazione	2 x (cm 105 x 43)	2 x (cm 140 x 43)
Luminanza	~ cd/m ² 4.800 / 5.700	~ cd/m ² 5.600 / 6.600
Potenza corpi luminosi	2 x (4 x 36 W 1,2)	2 x (4 x 58 W)
Potenza	323 W	459 W
Dimensioni (L x H x P) mm	1.250 x 1.203 x 102	1.600 x 1.203 x 102
Peso	55 kg.	68 kg.
Codice	113861	113863