

ILLUMINAZIONE PER CAMERA OSCURA

DARKROOM LIGHTING SYSTEMS

CLASSE I

LAMPADE DI SICUREZZA PER CAMERA OSCURA FORNITE CON DOPPIO FILTRO PER FILM VERDE E FILM BLU SENSIBILI



DA PARETE

DARKROOM SAFETY LAMPS WITH DOUBLE FILTER FOR GREEN AND BLUE SENSITIVE FILMS

WALL LAMPS

Lampada di sicurezza per filtri intercambiabili 16x21 cm
 Costruzione in materiale plastico antiacido pressofornato.
 Completa di lampadina 15 W.
 Supporto snodato con attacco murale.

*Safety lamps with standard 16x21 cm filters.
 Acid-proof plastic moulding complete with 15 W bulb.
 Articulated support for wall attachment.*

Completa di due filtri uno montato per film verdi ed uno di ricambio per film blu sensibili.

071474 *Complete with two filters.
 One for green-sensitive films and one for blue-sensitive films.*

Con filtro per film laser.

071477 *With filter for laser film.*

Lampada da soffitto a doppio filtro formato cm 20x28 intercambiabili. Costruzione in acciaio verniciato a fuoco.
 Completa di lampadina 15 W - 220 V. e quattro filtri di cui due montanti per film verdi e due di ricambio per film blu sensibili.

071484 *Hanging lamp with double 20x28 cm filter.
 Stove-enamelled steel construction.
 Complete with 15 W - 220 V. bulb and four filters:
 two for green-sensitive films and two for blue-sensitive films.*

Con doppio filtro per film laser.

071487 *With double filter for laser film.*

Lampada di sicurezza con illuminazione al sodio.
 Filtro formato cm 30x40.
 Completa di bulbo ai vapori di sodio da 35 W - 220 V.
 Luce riflessa verso soffitto.
 Non idonea per film verde sensibili.

071490 *Sodium safety lamp with filter cm 30x40.
 Complete with 35 W - 220 V. sodium bulb. Reflecting light towards ceiling.
 Not suitable for green sensitive films.*

Form. cm 16x21 per film blu sens.
 Form. cm 20x28 per film blu sens.
 Form. cm 30x40 per film blu sens.
 Form. cm 16x21 per film verde s.
 Form. cm 16x21 per film/laser
 Form. cm 20x28 per film verde s.
 Form. cm 20x28 per film/laser

071510 *cm 16x21 - for blue sensitive films*
071512 *cm 20x28 - for blue sensitive films*
071513 *cm 30x40 - for blue sensitive films*
071523 *cm 16x21 - for green sens. films*
071514 *cm 16x21 - for laser films*
071524 *cm 20x28 - for green sens. films*
071525 *cm 20x28 - for laser films*

DA SOFFITTO



DA SOFFITTO CON ILLUMINAZIONE AL SODIO

HANGING LAMPS

HANGING LAMPS WITH SODIUM LIGHT



FILTRI RICAMBIO

SPARE FILTERS



ASPIRATORI D'ARIA PER CAMERA OSCURA

DARKROOM AIR EXHAUSTERS

ELETTRO-
ASPIRATORI
REVERSIBILI
PER IL
CONTROLLO
DELLE
CONDIZIONI
AMBIENTALI

MOD. 7"
PER AMBIENTI
CON VOLUME
DI 50 m³
FORO A PARETE
Ø 222 mm

MOD. 9"
PER AMBIENTI
CON VOLUME
DI 80 m³
FORO A PARETE
Ø 260 mm

I DUE MODELLI
SONO
EQUIPAGGIATI
CON
PROTEZIONE
TERMICA TIPO
STANDARD

POSSIBILITÀ DI
INSTALLAZIONE:
• su muri interni
• su muri esterni
• a finestra

SU RICHIESTA
MODELLO
PER TETTO

OPZIONALE
COMANDO
A DISTANZA
UNIFICATO



Mod. 7" portata 500 m³/h con due cappe antiluce. Ø 222 mm

Mod. 9" portata 730 m³/h con due cappe antiluce. Ø 260 mm

Per una perfetta tenuta luce si consiglia sempre l'uso dei modelli a due cappe (interna ed esterna).

I due modelli possono essere collegati con **comando a distanza** unificato a tre velocità (lento - normale - rapido) nei due sensi (aspirazione - immissione).

Griglia "F10" da installare a parete o alla base della porta della camera oscura, per facilitare il ricambio d'aria nell'ambiente. Discreta attenuazione della luce. Complete di controcornice.

Misura cm. 59x30

Misura cm. 40x30

071430 7 inch Blower - 500 m³/h with 2 light-tight cups. Ø 222 mm

071431 9 inch Blower - 730 m³/h with 2 light-tight cups. Ø 260 mm

To ensure a full sealing the use of both internal and external light-tight cups is recommended.

071434 The blower can be controlled by means of 3-speed (slow - standard - fast) 2-direction remote control.

F10 grid - to be installed at the bottom of the darkroom wall or door to improve air exchange.

Fair light attenuation.

071441 Dimensions 59x30 cm.

071443 Dimensions 40x30 cm.

Conformità alle direttive CE.

In compliance with EC standards.

CLASSE I

AIR
CONDITIONING
REVERSABLE
BLOWERS

7 INCH
BLOWER
FOR DARKROOM
UP TO 50 m³
WALL HOLE
Ø 222 mm

9 INCH
BLOWER
FOR DARKROOM
UP TO 80 m³
WALL HOLE
Ø 260 mm

BOTH BLOWER
VERSIONS ARE
PROVIDED WITH
STANDARD
OVERTEMPERATURE
CUTOFF
PROTECTION

INSTALLATION:
• on internal walls
• on external walls
• on windows

OPTIONAL
ROOF
VERSION

STANDARD
REMOTE
CONTROL



IL FABBRICANTE SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE IN SEDE PRODUTTIVA



ESSE 3
ESSE 3
ESSE 3