

Fari Piano Convessi (PC) e Fresnel

1000/1200W Alogeni

Mod. Combi 12 PC - Combi 12 Fresnel



COMBI 12 PC

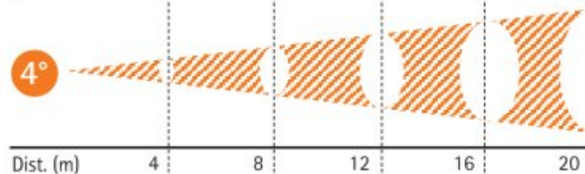
Faro Piano Convesso con fascio a bordi definiti, variabile da 4° a 63°

Paraluce opzionale

Lux	17725	4431	1969	1108	709
Ø (m)	0,28	0,56	0,84	1,12	1,40

SPOT

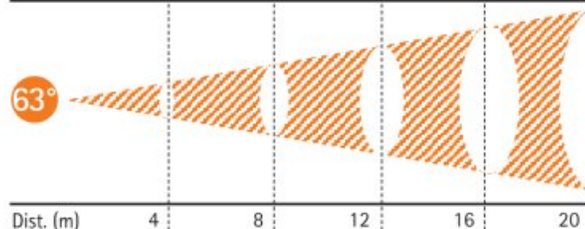
4°



Lux	655	164	73	41	26
Ø (m)	4,90	9,80	14,71	19,61	24,51

FLOOD

63°



TEST CON LAMPADA CP90 1200W 230V

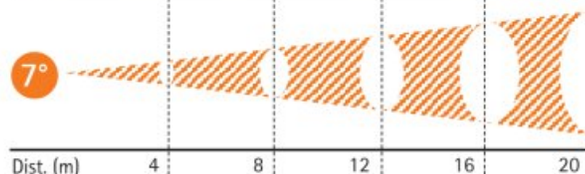


COMBI 12 F

Lux	10269	2567	1141	642	411
Ø (m)	0,49	0,98	1,47	1,96	2,45

SPOT

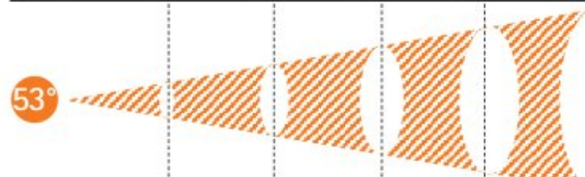
7°



Lux	885	221	98	55	35
Ø (m)	4,0	8,1	12,1	16,1	20,2

FLOOD

53°



Combi 12 PC Combi 12 Fresnel

Caratteristiche tecniche

Elettriche

- Alimentazione 230 V 50 / 60 Hz (altre su richiesta)
- Base portalampada GX 9.5
- Cavo alimentazione 2 m (spina a richiesta)
- Serracavo antistrappo

Sicurezza

- Rete di protezione
- Bloccaggio telaio portagelatina
- Conforme alle direttive CE EN 60598-2-17

Ottiche

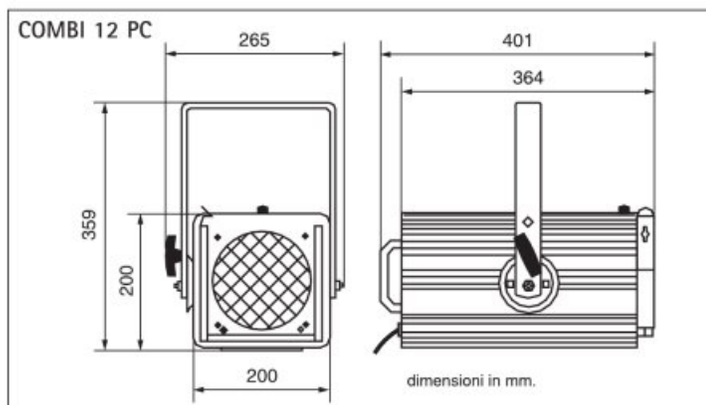
- Riflettore sferico in alluminio 99,99 % lucidato e trattato Ø 100 mm
- Lente in borosilicato antialone Ø 150 mm montata su supporti distanziati per favorire la ventilazione

Meccaniche

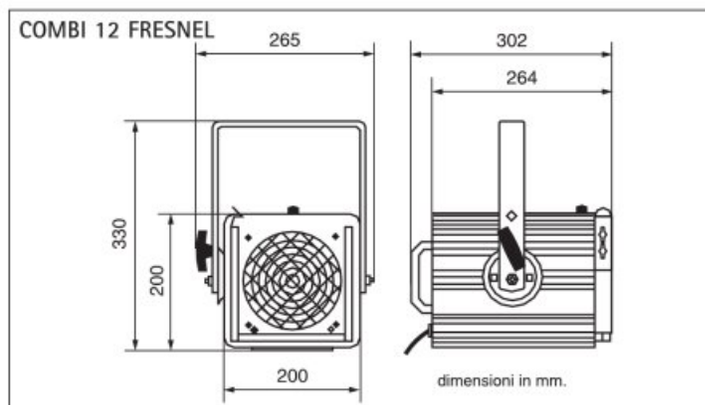
- Corpo in alluminio estruso e acciaio
- Verniciatura in resina epossidica nera goffrata
- Ventilazione a labirinto per l'eliminazione delle fughe di luce

Operative

- Accesso alla manutenzione lampada attraverso sportello superiore rimovibile
- Staffa foro Ø 10 mm reversibile, scorrevole su guide estruse e regolabile in altezza, per il bilanciamento degli accessori e per l'utilizzo in tutte le posizioni
- Impugnature e maniglie ad alto isolamento termico
- Portalampada installato su guide, regolazione per lampade da 1000/1200 W senza utensili
- Regolazione fuoco a vite senza fine con manopola



Peso netto Kg 6,8 - Peso imballato Kg 8,1 - Volume imballo m³ 0,040



Peso netto Kg 5,4 - Peso imballato Kg 6,6 - Volume imballo m³ 0,034

Informazioni per l'ordine accessori & opzioni

Codice

- | | |
|---|-----------|
| • Combi 12 PC con rete di protezione | COM 12 PC |
| • Combi 12 Fresnel con rete di protezione | COM 12 F |

Accessori

- | | |
|---|-------------|
| • Telaio porta gelatina | TC S12 |
| • Paraluce a 4 alette | PL 4 S12 |
| • Fune di sicurezza | FUNE |
| • Gancio a "C" Teatro in acciaio verniciato nero per tubi da Ø 30 a 50 mm | GAC |
| • Gancio a "C" TV in fusione di alluminio (richiede l'adattatore PIVOT DIN) | A8 |
| • Adattatore perno 29 mm / M10 | PIVOT DIN |
| • Morsetto in alluminio per tubo Ø 50 mm | HC / 500 |
| • Morsetto "Superclamp" | CLAMP |
| • Cambia colori "scroller" con controllo DMX 512 - 0/10 V | A richiesta |

Opzioni

- | | |
|---|-------------|
| • Lente Piano convessa liscia per Combi 12 PC | A richiesta |
| • Versione per lampade a 100 - 120 V | A richiesta |

Lampade utilizzabili

Teatro (3050 °K)

Cine/TV (3200 °K)

Tipo/Codice d'ordine	T21	T19	T29	CP 67	CP70	CP90
----------------------	-----	-----	-----	-------	------	------

	650	1000	1200	650	1000	1200
Potenza (W)						
Base portalampada	GX9.5	GX9.5	GX9.5	GX9.5	GX9.5	GX9.5
Distanza base/centro lampada (mm)	55	55	67	55	55	67
Flusso Luminoso (Lumen)	13000	21500	27600	16500	25000	30000
Vita media (h)	900	750	480	400	200	240
Temperatura colore (°K)	3050	3050	3050	3200	3200	3200
Tensione di alimentazione (V)	230	230	230	230	230	230
Corrente nominale (A)	2,8	4,3	5,2	2,8	4,3	5,2