

Caratteristiche tecniche

Elettriche

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

Sicurezza

- Apertura dello sportello lampada protetta da interruzione automatica bipolare dell'alimentazione attraverso microswitch
- Rete di protezione
- Attacco per fune di sicurezza
- Bloccaggio telaio portagelatina
- Conforme alle direttive CE EN 60598-2-17

Ottiche

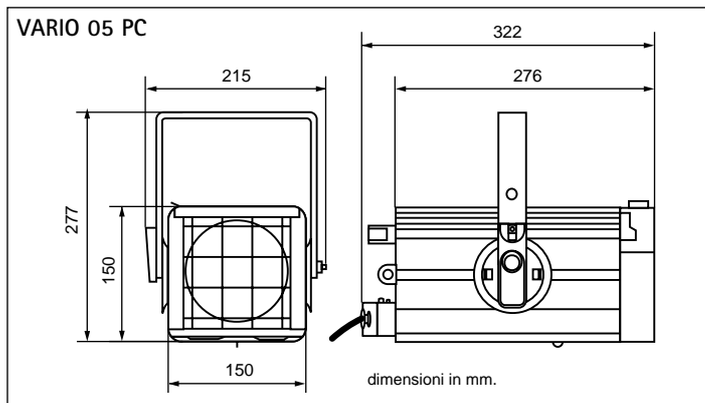
- Riflettore sferico in alluminio 99,99 % lucidato e trattato; Ø 70 mm
- Lente in borosilicato Ø 110 mm montata su supporti distanziati per favorire la ventilazione

Meccaniche

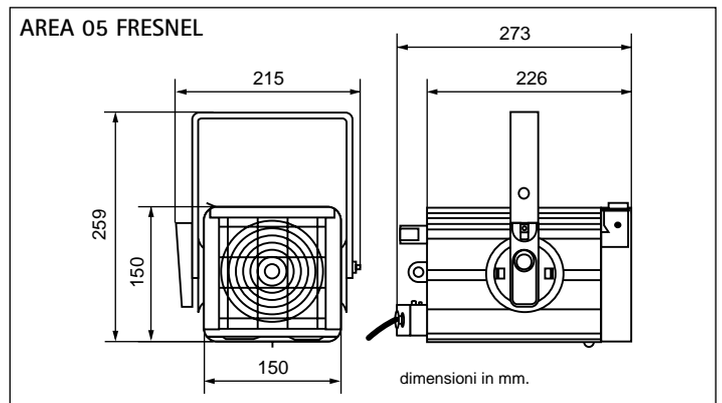
- Corpo in alluminio estruso e pressofuso
- Verniciatura esterna in resina epossidica nera antigraffio
- Verniciatura interna in nero ottico opaco antiriflesso per alte temperature
- Ventilazione a labirinto per l'eliminazione delle fughe di luce

Operative

- Base di alloggiamento lampada incernierata e rimovibile per una facile manutenzione
- Staffa con foro Ø 10 mm, reversibile e scorrevole su guide estruse per permettere l'installazione, l'orientamento ed il bilanciamento degli accessori
- Porta accessori protetto da sportellino
- Impugnature e maniglie ad alto isolamento termico
- Puntamento verticale con sistema di bloccaggio rapido esclusivo
- Regolazione fuoco a vite senza fine con manopola posteriore



Peso netto Kg 3,3 - Peso imballato Kg 3,6 - Volume imballo m³ 0,017



Peso netto Kg 2,9 - Peso imballato Kg 3,3 - Volume imballo m³ 0,017

Informazioni per l'ordine accessori & opzioni

Codice

• Vario 05 PC con rete di protezione	VA 05
• Area 05 Fresnel con rete di protezione	AR 05
Accessori	
• Telaio porta gelatina	TC S05
• Paraluce a 4 alette	PL 4 S05
• 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 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 Vario 05 PC	A richiesta
• Versione per lampade a 100 - 120 V	A richiesta

Lampade utilizzabili

Lunga durata (2950 °K)

Teatro (3050 °K)

Cine/TV (3200 °K)

Tipo/Codice d'ordine	M 38	M 40	T 18	T26	CP 81	CP 82	CP 89
Potenza (W)	300	500	500	650	300	500	650
Base portalampada	GY 9.5						
Distanza base/centro lampada (mm)	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5	46.5
Flusso Luminoso (Lumen)	5200	10000	11000	14500	7800	13500	17500
Vita media (h)	2000	2000	360	600	180	180	180
Temperatura colore (°K)	2950	2950	3050	3050	3200	3200	3200
Tensione di alimentazione (V)	230	230	230	230	230	230	230
Corrente nominale (A)	1.3	2.17	2.17	2.8	1.3	2.17	2.8