

## CABINA DE EVALUACIÓN DE COLOR MODELO P120 MARCA SHENZHEN



I Tilo con 6 fuentes de iluminación :

D65, CWF,F,TLI83, TL84 y UV.

Los colores parecen diferentes bajo diferentes fuentes de iluminación , a fin de evitar ó reducir el error cuando se realiza un contraste de color , se debe usar una cabina con varias fuentes de luz para simular diferentes fuentes de iluminación para obtener un asesoramiento objetivo de color y diferencia de color en cualquier momento y en cualquier parte .

Estas cabinas tienen amplia aplicación en las artes gráficas , fotografía ,colorantes textiles , empaque ,impresión, cuero,tintas , plásticos y en la industria automotriz y cerámica .

Esta cabina cumple ó excede la mayoría de estándares internacionales para evaluación visual de color incluyendo ASTM D1729,ISO3664, DIN, ANSI y BSI.

Es fácil de operar usando los interruptores individuales para cada lámpara .Tiene un medidor de la vida útil de cada lámpara para reemplazarlas a tiempo , automáticamente alterna las lámparas .

No es necesario precalentamiento , ni hay parpadeos , lo que asegura una evaluación de color rápida y confiable.

Economía en el consumo de energía y baja generación de calor lo que se traduce en una gran eficiencia .

**El exterior mide 1310x60x80 cms** , pesa 65 Kg . opera con 115volts

D65 luz de día artificial ,temperatura de color 6500K , potencia : 36Watts

TL84 aplicable en Europa, Japon y China

temperatura de color : 4000K potencia : 36Watts

CWF luz blanca fría , Fluorescente

color temperature de color : 4150K potencia : 40Watts

F opción de luz solar amarilla

temperature de color : 2700K potencia : 40Watts

UV Ultra-Violeta

Longitud de onda : 365nm potencia : 40Watts

TL83 Luz blanca caliente ,temperatura de color : 3000K potencia : 36 Watts

, [ventas@heeding.com](mailto:ventas@heeding.com)