

Cabina de luz

Cabina de luz para la evaluación visual de muestras referente a su color; el alternativa perfecta a la iluminación diurna natural. Usada para la comparación de tonalidad, claridad, pureza y metamerismo en todas la industrias y aplicaciones donde existe la necesidad de mantener constante el color y la calidad del producto, por ejemplo textil, automoción, cerámica, cosmética, tintura, alimentación, calzado, mueble, tintas, géneros de punto, cuero, embalaje e impresión.

Posee cuatro, cinco o seis fuentes de iluminación normalizadas, con operación con interruptores independientes para cada de las lamparas. y con contador de horas.



Características

- Cuatro iluminantes estándar:
- D65 Luz del día artificial, TL84 Luz de tienda, F Luz residencial e UV Lámpara ultravioleta
- Iluminantes opcionales: TL83, D50, D75, CWF, U30, U35, etc.

Características técnicas

Tamaño	60 o 120 cm
Fuentes de luz	4 o 5 o 6
Interior	Gris neutro
Alimentación	220 V/50 Hz

Normas

BS 950 · EN ISO 3668 · ASTM D1729