



Cabine de luz PCE-CIC 20

Descrição

Para comparação de cores / 4 tipos de luz: F, D65, TL84, UV / Montagem rápida e fácil / Cumpre a norma ASTM D1729

A cabine de luz é um dispositivo muito importante na indústria de impressão. Com a cabine de luz, poderá verificar as impressões logo após serem fabricadas para verificar a correspondência de cores e o metamerismo. A cabine de luz é ideal, não apenas na indústria gráfica, mas também nas agências de publicidade, na imprensa e nas editoras, bem como nos locais onde é necessário verificar a cor dos objetos grandes. O posicionamento das fontes de luz garante uma iluminação ideal da mesa e do painel traseiro. Isso permite ter uma superfície horizontal e vertical como nível de observação.

Para controlar o tempo de uso das três fontes de luz, luz diurna D76, D65 e D50, a cabine de luz possui um contador de horas de trabalho com função de reinício. Poderá usar estas luzes como fontes de luz individuais ou mistas. As quatro rodas com freios permitem usar a cabine de luz em diferentes lugares

O metamerismo significa que a mesma cor é observada de maneira diferente, dependendo da fonte de luz ou do posicionamento do objeto.

Características

- Valoração da cor com 3 tipos de luz diferentes
- Observação horizontal e vertical
- Longa duração graças à tecnologia LED
- Lacado neutro cinza N5
- Contador de horas de funcionamento
- Ampla superfície de observação para objetos

Especificações técnicas

Tipos de luz / Temperatura de cor	D75 / aprox. 7500 K
	D65 / aprox. 6500 K
	D50 / aprox. 5000 K
Dimensões externas	1350 x 990 x 2170 mm
Dimensões da mesa	1350 x 900 mm
Alimentação	230 V AC / 50 Hz
Contador de horas de funcionamento	Sim, para cada tipo de luz

Mais informação



Conteúdo da remessa

1 x Cabine de luz PCE-CIC 20

4 x Tubos LED D75

4 x Tubos LED D65

4 x Tubos LED D50

1 x Manual de instruções