



Lámpara ColorSpot.

Evaluación del color bajo una nueva luz.

La nueva lámpara LED ColorSpot de Spies Hecker ofrece una nueva alternativa para los clientes que utilizan o piensan utilizar lámparas como parte del proceso de calidad y de toma de decisiones del color.

La lámpara ColorSpot se basa en tecnología LED y ofrece múltiples opciones de fuente de luz para permitir una evaluación de color más fácil y precisa.

Otra ventaja es que la nueva lámpara ofrece luz de medio día y también luz de tarde. Esto hace de esta lámpara una herramienta única en el mercado que permite **prevenir problemas de metamerismo** de una manera mucho más sencilla.

Esta nueva herramienta de color se puede utilizar para:

- determinar la variante de color correcta
- verificar la coincidencia de color de placas de prueba
- identificar metamerismo
- identificar la partícula de los colores plata

Consejos básicos :

- Usar el nivel de luz 3 para colores oscuros y muy oscuros.
- Usar el nivel 1 para colores plata.
- Metalizados: Usar luz de día. Para comparar entre 2 paneles de prueba usar la luz de tarde
- Sólidos : Iniciar con luz de día y terminar la comparación con luz de tarde para prevenir metamerismos

Referencia del producto :

- D15334967 440.000.005 EAXX Lámpara ColorSpot

Garantía :

- Lámpara del LED: 24 meses
- Batería: 12 meses
- Cada lámpara tiene su propio número de serie



La nueva lámpara ofrece luz de medio día y también luz de tarde



La lámpara ColorSpot se basa en tecnología LED



ColorSpot: mínimo peso y forma ergonómica



[Folleto ColorSpot \(pdf | 270.48 KB\)](#)



[Manual de Instrucciones Lámpara Led \(pdf | 1.11 MB\)](#)