

# VeriVide



See in Truth

## Luminarias (VL60 & VL120)



Luminaria VL120

Cuidadosamente diseñadas para ayudar a optimizar la visualización del color en el área de trabajo, las Luminarias VeriVide proporcionan luz natural estándar (VL60 y VL120) e iluminación de puntos de venta (POS) (Sólo VL120).

La luminaria se utiliza ampliamente en industrias como la textil, la imprenta, los revestimientos de superficies y los estudios de diseño, donde la evaluación del color y el aspecto físico son fundamentales.



Luminaria VL60

### Una o dos fuentes de luz

La luminaria VL60 está disponible con una sola fuente de luz, mientras que la VL120 está disponible con una sola o doble fuente de luz y todas las unidades son regulables de forma estándar. Una luminaria incluye una de las fuentes de luz de luz diurna de D65 a 6500K o D50 a 5000K y para VL120 también está disponible una opción de POS.

Para la mayoría de las aplicaciones en las que es necesario mantener la consistencia y la calidad del color, deben especificarse las lámparas D65. Dondequiera que se vayan a llevar a cabo las condiciones de visualización para las industrias de la tecnología gráfica y la fotografía, se deben utilizar lámparas D50.

La fuente de luz dual VL120 permite combinar D65 o D50 con 840, U35, 830 o bombillas CWF. El VL120 también puede ser especificado con D65 y D50.

- ◆ D65 - CIE D65 (Luz de día artificial, 6500K, CRI ≥95) conforme a ISO 23603 CIES012/E
- ◆ D50 - CIE D50 (Luz de día artificial, 5000K, CRI ≥95) conforme a ISO 3664:2009
- ◆ 840 - (VeriVide 840-P15, 4000K, CRI 85)
- ◆ U35 - (Ultralume 35, 3500K, CRI 85)
- ◆ 830 - (3000K, CRI 85)

