



FICHA TÉCNICA

Artículo : 5200 4170

TRÍPODE TELESCÓPICO CON 2 PROYECTORES LED 2 X 20W 6500 K 1,4 M



cofan



cofan

DESCRIPCIÓN

El trípode telescopico con 2 proyectores LED es una solución de iluminación potente, portátil y resistente, diseñada para trabajos de obra, reformas, talleres, mantenimiento, garajes y exteriores. Su estructura combina un trípode de hierro de alta estabilidad con focos de aluminio, ofreciendo robustez y durabilidad en entornos exigentes. Dispone de dos proyectores LED de 20 W cada uno con una eficiencia de 90 lm/W, alcanzando 1800 lúmenes por foco (3600 lm totales). La temperatura de color de 6500 K proporciona una luz blanca, ideal para tareas que requieren máxima visibilidad y precisión. El trípode es telescopico, con una altura máxima de 1,5 m, permitiendo ajustar fácilmente la iluminación según la zona de trabajo. Cada foco tiene unas dimensiones compactas de 14 x 9,8 x 2,5 cm, facilitando la orientación precisa de la luz. Incluye un sistema de cableado robusto con cables de 0,3 m y cable de alimentación de 1,5 m con enchufe europeo, fabricados en goma 3 x 1,0 mm², adecuados para uso profesional. Este trípode de color amarillo con focos LED negros está preparado para trabajar en exteriores y condiciones adversas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del trípode: amarillo

Uso: interior y exterior

Grado de protección: IP65

Color de los proyectores: negro

Potencia: 20 W

Flujo luminoso: 1800 lm (3600 lm en total)

Eficiencia: 90 lm/W

Temperatura de color: 6500 K

CRI: Ra >80

SDCM: <6

Material del trípode: hierro

Material de los focos: aluminio

Dimensiones de los focos: 14 x 9,8 x 2,5 cm

Altura máxima del trípode: 1,5 m

Alimentación: CA 220–240 V

Frecuencia: 50/60 Hz

Tipo de enchufe: C

Vida útil: 25.000 h

Garantía: 3 años