

[Ibérica de Iluminación]

WWW.IBERICADEILUMINACION.ES

WWW.IBERIANLEDGROUP.COM

Foco LED 30W PARIS Blanco Carril Monofásico | Chip Bridgelux | UGR11 | 24º



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

El foco de carril LED PARIS 30W ha sido diseñado para ofrecer una iluminación técnica, moderna y altamente eficiente en entornos donde la calidad de la luz y el diseño son esenciales. Equipado con un chip Bridgelux COB de alta eficiencia (110 lm/W), garantiza un flujo luminoso potente y constante, ideal para aplicaciones comerciales y arquitectónicas.

Su óptica de 24º de apertura permite una iluminación precisa y direccional, perfecta para destacar elementos clave como productos en vitrinas, obras de arte, zonas de exposición o detalles arquitectónicos. Además, su bajo índice de deslumbramiento (UGR11) asegura un confort visual excepcional, incluso en espacios donde el cliente pasa tiempo observando con detenimiento.

Con un índice de reproducción cromática (CRI >82), este modelo ofrece una representación realista y fiel de los colores, lo que es fundamental en entornos donde la percepción del color influye en la experiencia del usuario o en la decisión de compra, como en tiendas de moda, galerías, joyerías, showrooms y estudios de diseño.

La tecnología NO FLICK (sin parpadeos) hace que este foco sea compatible con espacios sensibles como clínicas, centros de estética, oficinas o ambientes de trabajo creativo, donde la estabilidad de la luz evita la fatiga visual y mejora el bienestar.

Foco LED 30W PARIS Blanco Carril Monofásico | Chip Bridgelux | UGR11 | 24º

REFERENCIA: TLWM30W

Potencia nominal: 30W

Tensión Nominal: 175-265V

Temperatura de Luz: 3000K - 4000K - 6000K

CRI - Índice Reproducción Cromática: 82

Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+

Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): E

Luminosidad-Lm: 3000

Tipo de LEDs: BRIDGELUX COB CHIP INSIDE 2240

DS-C30

Angulo de Apertura (º): 24º

Eficacia Diodo LED (Lm/W): 110Lm/W

Eficacia luminosa (Lm/W): 130 Lm/W

Certificados: CE, CMIM, RoHS

Grado de IP: IP20

Vida Estimada Diodo LED (H): 25.000

Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz

Rango Temperatura (ºC): -20º ~ +40º

Ciclos de Encendidos: 100.000

Tiempo de Arranque (s): 0,2s

Material de Construcción: Aluminio +PMMA

Protección impacto (IK): IK08

Driver incluido: DRIVER NO FLICK - SIN PARPADEO

Color de cuerpo: Blanco

Medidas (mm): 140×76×158mm

Unidades por masterbox: 20

Garantía años: 3

