



Especificaciones Noxion Proyector LED ProBeam V2.0 130W 17300lm 60D - 830-840-865 CCT | IP66 - Asimétrico

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	255104
EAN	8719157066150
Código del Fabricante	8719157049030
Marca	Noxion
Nombre del fabricante	Noxion LED Floodlight ProBeam V2.0 130W 17300lm 60D - 830-840-865 CCT IP66 - Asymmetrical Type II
Garantía total Lamparadirecta.es	6 años
Vida Media (hora)	150000

Información técnica

Tecnología	LED Integrado
Potencia	130W
Reemplazo (Watt)	200
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	No regulable
Código de Color	830 Blanco Cálido, 840 Blanco Frío, 865 Luz Del Día
Color de Luz	3000 Blanco Cálido, 4000 Blanco Frío, 6500 Luz Del Día
Índice Reproducción Cromática	80-89 - Buena reproducción cromática
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	CCT
Flujo Luminoso (Lumen)	17300lm

Eficacia Luminosa (Lm/W)	140
Ángulo de Luz (grados)	60
Orientable	Sí
Factor de Potencia	>0.90
Tipo de Producto	Luz Fluorescente LED

Información de luminaria

Montura	Superficial
Conexión de la Luminaria	Cable 100cm
Cubierta Óptica	Vidrio
Distribución de Luz	Asimétrico
Nivel de Protección IP	IP66
Protección Contra impactos	IK08 - 5 Joule
Temperatura de Funcionamiento	0 to +75
Color de la Luminaria	Negro
Material	Aluminio
Product Serie	ProBeam

Dimensiones

Longitud (mm)	412
Ancho (mm)	54
Altura (mm)	360

¿Por qué elegir Lamparadirecta?

Información sensor

Tipo de Sensor  **Especialista** en iluminación  Planes de iluminación **personalizados**
Sin sensor

 **Hasta 7 años** de garantía  Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**