



Especificaciones Noxion Downlight
LED Apollo V2.0 TRIAC Regulable
6-12W 690-1460lm 60D - 830/840 CCT |
145mm - Recorte 120mm

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	262115
EAN	8719157086097
Código del Fabricante	8719157086097
Marca	Noxion
Nombre del fabricante	Noxion LED Downlight Apollo V2.0 9/12/15W MAX 1860lm 2CCT Cutout Ø150mm Frame Ø175mm TRIAC dimmable
Garantía total Lamparadirecta.es	6 años
Vida Media (hora)	100000

Información técnica

Orientable	No
Tecnología	LED Integrado
Reemplazo (Watt)	30
Potencia	15W
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	Sí, regulable
Código de Color	830 Blanco Cálido, 840 Blanco Frío
Color de Luz	3000 Blanco Cálido, 4000 Blanco Frío
Índice Reproducción Cromática	80-89 - Buena reproducción cromática
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	CCT

Ángulo de Luz (grados)	60
Flujo Luminoso (Lumen)	1860lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	128
Factor de Potencia	>0.90
Relación de deslumbramiento unificado (UGR)	< 19
Cubierta Óptica	PC (policarbonato)
Acabado del Reflector	White
Tipo de Producto	Downlight LED

Información de luminaria

Montura	Empotrada
Espacio necesario para instalación (mm)	150
Nivel de Protección IP	IP20
Protección Contra impactos	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura de Funcionamiento	-20 hasta + 40
Material	Aluminio
Color de la Luminaria	Blanco
Conexión de la Luminaria	PI [Push-in connector 2-pole]
Product Serie	Apollo

Dimensiones

Altura (mm)	108
Diámetro (mm)	175

Información  **Especialista** en iluminación  Planes de iluminación **personalizados**

Tipo de Sensor  **Hasta 7 años** de garantía  Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días** Sin sensor