



GRUPO
PROLUX
desde 1988

PROYECTOR LED PROLUX IP66 PEG 30W

Información del producto

Proyector exterior IP66 led de 30 watos de potencia con alta luminosidad. El driver de corriente constante preserva la vida útil del led y va instalado dentro del porta equipos. Disipador de alta eficiencia diseñado para que la temperatura sea la adecuada al funcionamiento del led.

Disponible en color GRIS. 

Tono de luz 3.000K y 6.500K.

Referencia

0129020053

PROYECTOR LED PEG 30W 3.000K

0129020055

PROYECTOR LED PEG 30W 6.500K

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	85-265V AC.
Frecuencia:	50-60Hz (230V AC).
Consumo:	30W.
Factor potencia:	>0.90
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso:	2.700 Lm (3.000K) ; 2.850 Lm (6.500K).
Eficiencia lumínica:	90 lm/w (3.000K) ; 95 lm/w (6.500K).
CRI:	Ra>80
Ángulo de apertura:	120°.
Tipo de LED:	SMD.
Vida útil:	50.000 horas (Chips de Led) ; 30.000 horas (Driver).
Ciclo de encendidos:	100.000.
PCB:	Placa de circuito impreso en aluminio.
Driver:	Externo, grado de protección IP66. Reemplazable.
Disipador de calor:	Aluminio 6063-T5.

Dimensiones

Largo:	228 mm
Ancho:	220 mm
Alto:	52 mm

Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3-2008

Acorde directivas LVD

EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 6059-2-1:19898

EN 6059-2-6:11994+A1:1997

EN 62031:2008



LED

