



Foco Proyector PRO 200W LED SMD Dsc

[AL6662LM]

Especificaciones

Código Producto Temperatura Luz

° Kelvin Instalación Construcción

IK Protección contra Impactos

Acabado Difusor

Tensión Nominal Frecuencia de Trabajo Protección Sobretensiones

Factor de Potencia Potencia Nominal Número y Tipo de LED

Luminosidad Eficacia Luminosa Angulo de Apertura

CRI Índice Reproducción Cromática

UGR ULR

Vida Estimada Medidas

Regulable

Clase Energética Rango Temperatura

Peso Certificados

Información Adicional.:

AL6662LM—70-71 Frío/Natural/Cálido 6000/4500/3000

IP65

Aluminio/Cristal

8 Negro

Transparente 170-265VAC 50/60 Hz 4Kv

4KV 0.98 200W

SMD SANAN PRO

22000Lm 110Lm/W 120° 75

<30

0% Montaje con inclinación de 0

30.000 Horas 310x345x215mm

No

-20° ~ +45°C

3.45Kg CE, RoHS

Descripción

Foco Proyector PRO 200W LED SMD Dsc igual para uso industrial como residencial. Alta eficacia mediante LEDs del tipo SMD SANAN PRO logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Transparente de vidrio reforzado donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 80, que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 200W. Permite una distribución de la luz en exteriores e interiores y crear ambientes de lo más variados en todo tipo de espacios, Disponible en blanco Frío, Natural y Cálido. Acabado en color Negro, construido con aluminio, característica que contribuye a mejorar la disipación del calor que se genera y le permite trabajar en temperaturas desde - 30°C hasta 50°C. Su vida útil es de 30.000 horas, muy superior a la de un foco convencional. De fácil instalación. Grado de protección IP65 (válido en interiores y exteriores), además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.

info@aljoled.com