KR 35



1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

 $\,$ Kr 35 es una luminaria tipo proyector para $\,$ Sobreponer.

ES UNA LUMINARIA ESPECIALMENTE DISEÑADA PARA QUE LA EMISIÓN DE LUZ SEA HOMOGÉNEA Y ASIMÉTRICA DE PROYECCIÓN RECTANGULAR CON ÁNGULO DE 60°X90°, PARA ALUMBRADO DE ÁREAS ABIERTAS.

LA PANTALLA DIFUSORA ES MICROTEXTURIZADA PARA REDUCIR EL DESLUMBRAMIENTO PROPIO DE LA FUENTE LUMINOSA, PROPORCIONANDO UNA DISTRIBUCIÓN UNIFORME.

EQUIPADA CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD, PARA LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS MÁS DEMANDANTES Y ACORDES A LA VIDA ÚTIL DE LA FUENTE LUMINOSA.

DE CONSTRUCCIÓN TOTALMENTE SELLADA Y RESISTENTE AL INGRESO DE POLVO, LLUVIA Y HUMEDAD, CON IP65. SU CUERPO ESTÁ CONSTRUIDO DE ALUMINIO RESISTENTE A LA CORROSIÓN.

CUENTA CON DRIVER ELECTRÓNICO MULTIVOLTAJE, CON RANGO DE TENSIÓN DE 100-305V~, QUE ADEMÁS LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE VOLTAJE.

IDEAL PARA:

- · PATIOS
- · GARAGES
- · ANDENES
- · BODEGAS
- · TALLERES



2. DESCRIPCIÓN

2.1 CUERPO • INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA

POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN

ELECTROSTÁTICA COLOR GRIS ACERO

2.2 REFLECTOR • INYECCIÓN DE POLÍMERO DE INGENIERÍA

DE ALTA RESISTENCIA MECÁNICA ACABADO

METALIZADO

2.3 DIFUSOR • CRISTAL TEMPLADO

2.4 MONTAJE O INSTALACIÓN • SOBREPONER

2.5 GRADO DE PROTECCIÓN • IP65

2.6 PESO • 843 gr

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

3.1 FUENTE • (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, INTEGRADO

VIDA ÚTIL: 25,000 HRS

3.2 RANGO DE TENSIÓN • 100-305 V~

3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN • 0.28 A / 0.16 A / 0.13 A

3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN • 50 / 60 Hz

3.5 FACTOR DE POTENCIA • >0.9

3.6 POTENCIA • 35 W

3.7 DISTORSIÓN ARMONICA TOTAL · <20%

(THD)

2B18 1/2



KR 35



4. FUENTE LUMINOSA

4.1 TIPO • LED 4.2 TEMPERATURA DE COLOR • 3000 K

· 6000 K

4.3 FLUJO LUMINOSO · 3300 lm @ 3000 K

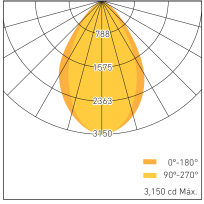
· 3500 lm @ 6000 K

4.4 IRC

• 60° X 90° 4.5 ÁNGULO DE APERTURA

4.6 VIDA ÚTIL • 50,000 HRS

5. FOTOMETRÍA



REFERENCIA A 6000K

5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA • 94 lm / W @ 3000 K

· 100 lm / W @ 6000 K

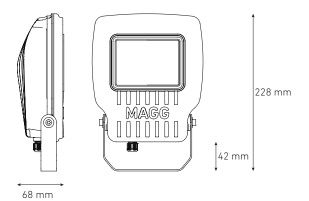
7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
KR35 100-305V AFP 30K GR AC	L7451-6E0
KR35 100-305V AFP 60K GR AC	L7451-630

8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CLAVE
DTi 35W 100-305V AFP	D5536-000

6. DIMENSIONES



2B18