

REFLECTOR LED 400W *mod.* LUXON



Los proyectores led sustituyen a los proyectores tradicionales con lámparas de descarga o bajo consumo. Son adecuados para uso exterior o interior.

Están contruidos en inyección aluminio.

La vida útil es muy superior a las tecnologías que sustituyen.

Se pueden utilizar en fachadas, jardines, viviendas, industrias, lugares públicos, locales comerciales y áreas deportivas.

No generan radiación ultravioleta ni infrarroja, evitando así la decoloración de las superficies. Tecnología les SMD tipo floodlight. Índice de protección IP65.

DATOS ELECTRICOS:

Tipo de lámpara: Led SMD
Voltaje: 220 - 240 V
Frecuencia: 50 - 60Hz
Driver: ON - OFF lineal en plaqueta
Factor de potencia: 0.90
Válvula anti-condensación: si

DATOS MECANICOS:

Dimensiones: 600 x 350 x 75 mm.
Cuerpo luminaria: aluminio extruido
Color marco: negro

CERTIFICADOS:

IP: 65
IK: 06
Clase energética: A+
CE: si

DATOS LUMINICOS:

Potencia: 400 W
Flujo lumínico: 32000 lm
Eficiencia luminosa: 80 lm/W
Temperatura de color: 6000°K
CRI: >80
Angulo de haz: 120°
Distribución de la luz: directa
Fuente de luz sustituible: no

DATOS OPTICA:

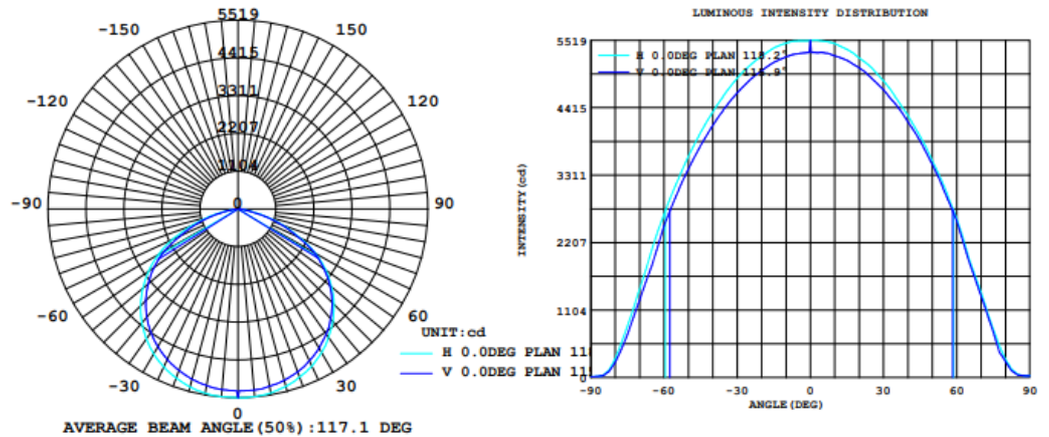
Color de difusor: transparente
Material de difusor: vidrio templado

DATOS GENERALES:

Color: negro
Rango temperatura: -20 +65°C
Temp. ambiente media: 25°C
Angulo rotación: fijo
Vida útil: > 30000 hs.
Código: 43216
Garantía: 1 año

REFLECTOR LED 400W *mod. LUXON*

FOTOMETRIA:



DESCRIPCION PLIEGO:

Tipo de lámpara, led SMD. Voltaje, 220 - 240. Frecuencia, 50 - 60 HZ.

Driver, ON - OFF lineal en plaqueta. Factor de potencia, 0.90. Válvula anti-condensación, si.

Potencia, 400 W. Flujo lumínico, 32000 lm. Eficiencia luminosa, 80 lm/W.

Temperatura de color, 6000°K. CRI, >80. Ángulo de haz, 120°. Distribución de la luz, directa. Fuente de luz sustituible, no. Dimensiones, 600 x 350 x 75 mm. Cuerpo luminaria, aluminio extruido.

Color marco, negro. Color del difusor, transparente. Material del difusor, vidrio templado. IP, 65.

IK, 06. Clase energética, A+. Marcado CE, si. Color luminaria, negro.

Rango de temperatura, -20 +65°C. Temperatura ambiente media, 25°C. Ángulo de rotación, fijo.

Vida útil, > 30000 hs. Código, 43216. Garantía, 1 año.

