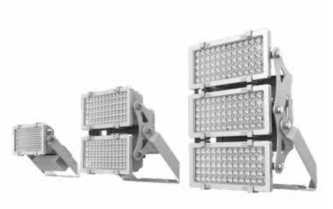




REFLECTOR PARA USO INDUSTRIAL PRIVADO





APLICACIÓN

Proyector de uso exterior, de alto flujo luminoso. Recomendado para iluminación de grandes áreas tales como: Estadios, galpones, aeropuertos, puertos, entre otras áreas de grandes dimensiones.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Información fotométrica:

Eficacia luminosa: 135 [Lm/W]

Temperatura De Color: 3000k-4000k-5000k

Reproducción cromática CRI>70

Parámetros Eléctricos:

Voltaje: 100-240 v ac 50/60 hz Factor de potencia Pf>0.93

Supresor de transiente incorporado de 10 KV. Vida útil mayor a 50.000 horas (Ta° 30

°C -L70)

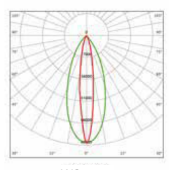
Driver: inventronics / Meanwell

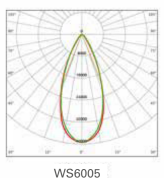
Chip: Seoul / OSRAM

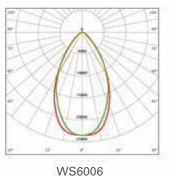
Parámetros mecánicos:

Índice de hermeticidad IP:65 Prueba de impacto IK:0.8

Aluminio con bajo porcentaje de cobre. Temperatura ambiente: -30°C hasta 50°C.







WS6004

Lúmenes

TºColor

Dimensiones

Peso

16,8kg

Código 203005665

Descripción

Reflector para uso industrial privado 600W LED 3000K + Top visor DS043

78.000lm

3000K

529x340x226mm