FICHA TÉCNICA 19-05-2024 11:34:58



PRODUCTO EN AGOTAMIENTO



BLACK FLOOD de Sobreponer en tecnología LED para uso exterior, consume 450W (reemplaza reflectores de 1000W de aditivos metálicos) en curva asimétrica 85°X135°, CCT= 5000K. Driver Electrónico multivoltaje .IRC 70. Color: Negro. Aplicación en grandes superficies exteriores, fachadas, superpostes, puentes y áreas deportivas.

BLACK FLOOD



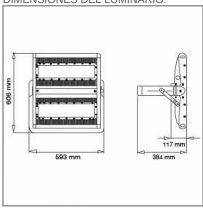
ACCESORIO

Material cuerpo	Aluminio Inyectado
Material difusor	Policarbonato
Instalación de producto	Sobreponer
IP	65
Color	Negro
Garantía	5 años
Direccionamiento vertical	45°
Rotación	45°
Consumo total	450W
Flujo de salida	44200lm
lk	7





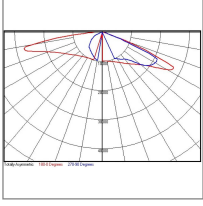
DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENTE LUMINOSA

Tecnología	LED
Flujo luminoso	50 830 lm
Vida promedio	50 000 h
Tipo de vida	L70
IRC	70 Ra
Temperatura de color	5 000 K
Ángulo de apertura	85X135°

CURVA FOTOMÉTRICA:



SISTEMA ELÉCTRICO Y CONTROL

Equipo	Driver electrónico
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de potencia	> 0,95
Corriente de entrada	3.465-1.588 A
Temperatura de operación	-10 a 45 °C
Distorsiones armonícas (THD)	< 20 %
Voltaje de entrada	127-277 Vca

La información técnica de los productos está sujeta a cambios sin previo aviso. www.construlitalighting.com

CONSTRULITA LIGHTING INTERNATIONAL S.A. DE C.V. Acceso IV No. 3, Fracc. Ind. Benito Juárez, C.P. 76130, Querétaro Qro., México Tel [442] 238 3900, Fax. [442] 238 3914