

OU7071 **N** **BF** **A** 115W

PRODUCTO EN AGOTAMIENTO

CONSTRULITA
EL SENTIDO DE LA LUZ

BLACK FLOOD de Sobreponer en tecnología LED para uso exterior, consume 115W (reemplaza reflectores de 250W de aditivos metálicos) en curva asimétrica 85°X135°, CCT= 5000K. Driver Electrónico multivoltaje .IRC 70. Color: Negro. Aplicación en grandes superficies exteriores, canchas deportivas, fachadas, pasos a desnivel y túneles.

BLACK FLOOD

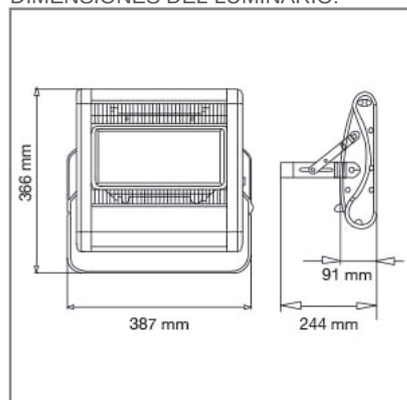
ACCESORIO

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	115W
Flujo de salida	11050lm
Ik	7

TECNOLOGÍA **LED** | AHORRO SUSTENTABLE EFICIENCIA AMBIENTE



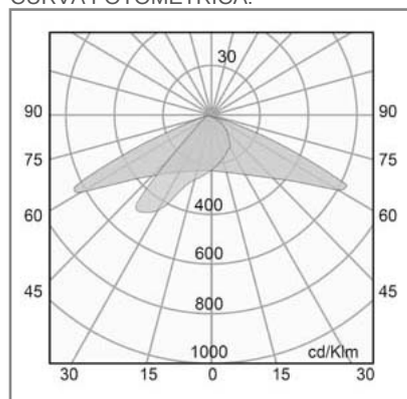
DIMENSIONES DEL LUMINARIO:



FUENTE LUMINOSA

Tecnología	LED
Flujo luminoso	13 000 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	> 0.90
Corriente de entrada	0.866-0.423 A
Temperatura de operación	-10 a 50 °C
Distorsiones armónicas (THD)	< 20 %
Voltaje de entrada	127-277 Vca

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

www.construlitalighting.com