



Proyector Viper LED Para uso en exteriores











Características técnicas









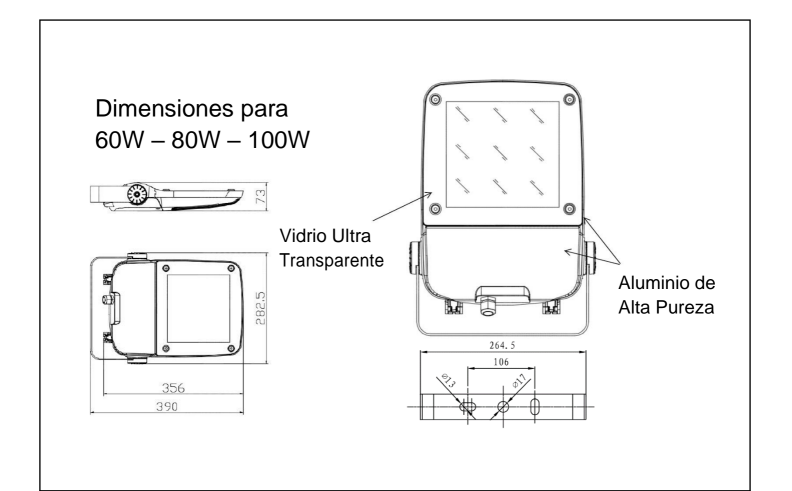


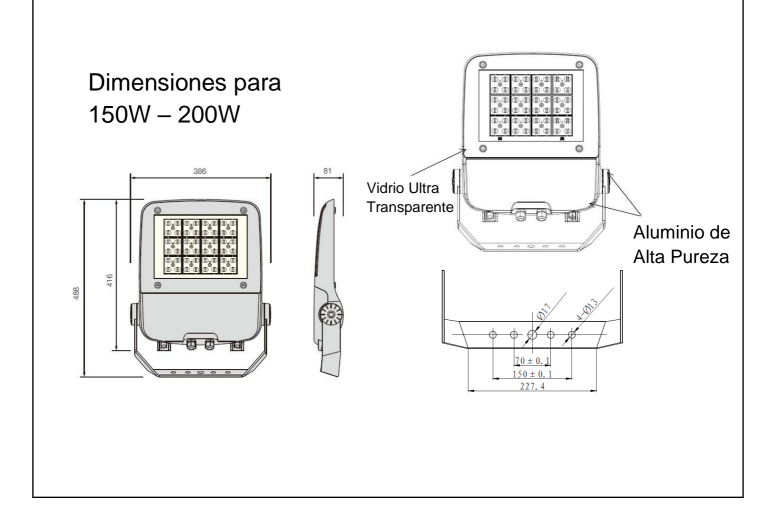
Tipo	Iluminación de áreas				
Potencia (W)	60	80	100	150	200
Protección IP	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Protección IK	IK09	IK09	IK09	IK09	IK09
LED	24 x LED Philips 5050	36 x LED Philips 5050	36 x LED Philips 5050	48 x LED Philips 5050	60 x LED Philips 5050
Temperatura de color (K)	4000	4000	4000	4000	4000
Lúmenes (lm)	> 7.200	> 9.680	> 12.477	> 20.000	> 24.200
CRI	> 70	> 70	> 70	> 70	> 70
Voltaje / Frecuencia	90-305V / 47-63Hz				
Peso (kg)	4	4.1	4.2	8.2	8.2

Eficacia luminosa: Mayor a 140 lm/W

ESTRUCTURA Y MATERIALES

Material Cuerpo y Tapa de Aluminio Inyectado		
Bloque Óptico formado por modulo LED removible, reemplazable		
Aluminio de alta pureza con Protector de vidrio templado plano		
Terminaciones color negro, difusor de vidrio transparente		
Color estándar: Gris RAL9022, o a elección por Proyecto		
Tipo de fijación con sistema de horquilla tipo "U"		
Temperatura de color a elección entre 4000K - 5000K - 5700K		
Driver electrónico modelo Meanwell, dimeable 1 - 10V		





Instrucciones de montaje

