

Esencial de inundación del LED

Presupuesto

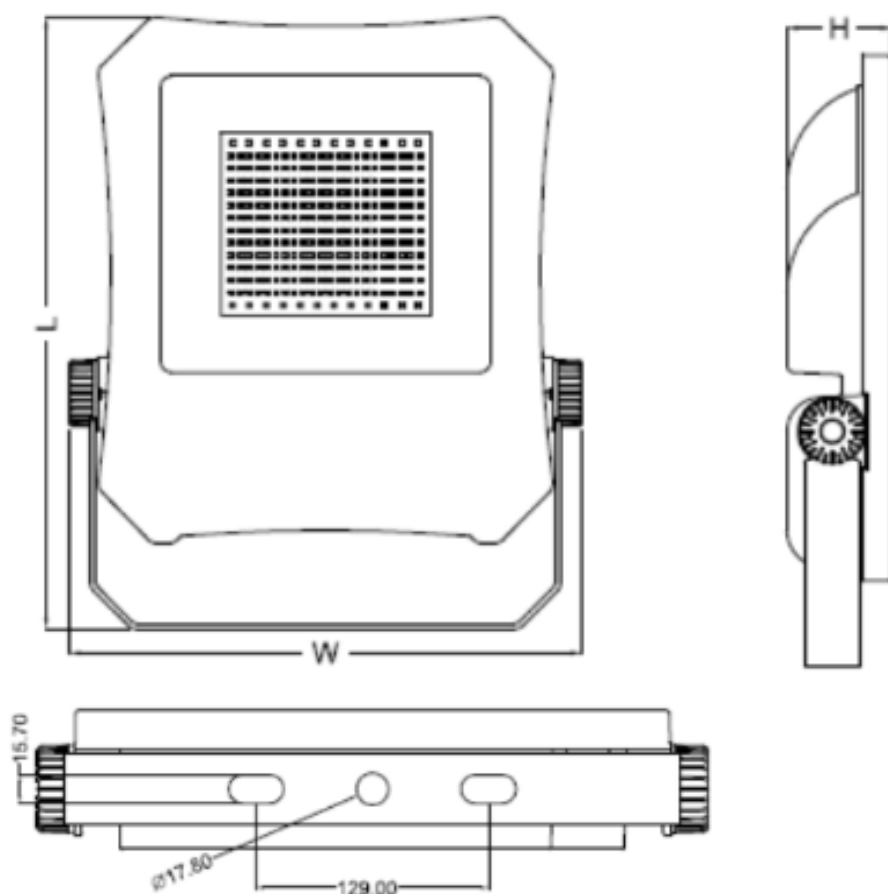


Tipo	BVP091 - 100W	BVP091 - 150W	BVP091 - 200W
salida de lumen	10000 lm	15000 lm	20000 lm
Poder	100W	150W	200W
SDCM	<5		
CRI	> 80		
CCT	6500K		
voltaje	120-277V ~ 50 / 60Hz		
protección contra sobretensiones	2 KV / 4KV		
controlador de LED	Salida fija (integrado con luminaria)		
Conexión	cable de 0,5m volar		
Materiales y acabado	Caja de fundición de aluminio (negro), Glass		
Toda la vida	30.000 horas (L70B50 @ 25 ° C)		
Temp de trabajo.	- 20 ° C <T _a <+ 50 ° C		
Dimensiones W x H x D (mm)	319x278x61	442x373x77	442x373x77
Clase eléctrica	clase I		
Clasificación del IP	IP65		
calificación IK	IK07		
certificaciones	CB, CQC		

PHILIPS

Esencial de inundación del LED

Dimensiones (unidad: mm)



Modelo	Longitud BVP091 (Mm)	Anchura (mm)	Altura (mm)
100W	319	278	61
150W	442	373	77
200W	442	373	77

PHILIPS