

## Bañador de pared

### DESCRIPCIÓN

Bañador de Pared diseñado para ofrecer una iluminación de exterior Para bañar cualquier superficie. Con un IP 65, resistente al agua Óptica compuesta por lentes para una alta transmisión del haz de luz



### TABLA DE RESUMEN

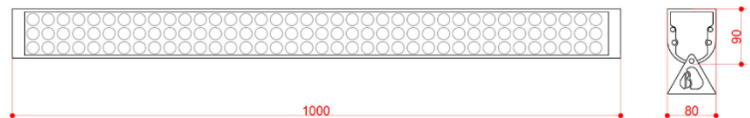
Referencia	Potencia (W)	Tº de Color (k)	Flujo max. (lm)
HO-WW-108W-AC220V-CW	108 W	6000	8748
HO-WW-108W-AC220V-WW	108 W	3000	8490

### CARACTERÍSTICAS

Material	Fundición aluminio
Difusor	Cristal templado
Acabado	Gris
Índice de protección	IP 65
Indice de protección	IK 08
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,95
Clase de aislamiento	Clase I
CCT	4000 /3000 K
CRI	>80
Eficacia luminosa	Hasta 76 lm/W
Vida útil	L80B10 40.000h
Regulación	No
Instalación	Superficie
Driver	Interno
Tº de Operación	-10°C a 25°C
Clasificación energética	G
Grados de apertura	60º

### DIMENSIONES

Potencia (W)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
108	1000	80	90	2.0



### FOTOMETRIA

