



## Estancas led

### DESCRIPCIÓN

Luminaria estanca IP65, que incorpora dos tubos led de 1200 mm, incorpora difusor de policarbonato y cuerpo termoplástico de excelentes propiedades, resistencia ante impactos y resistente a la radiación U.V

### TABLA DE RESUMEN

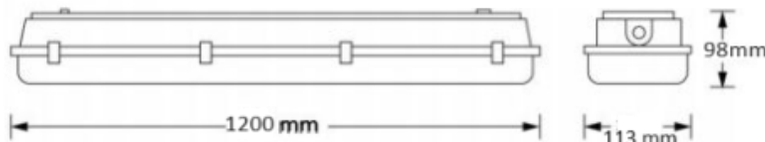
Referencia	Potencia (W)	Flujo Max. luminaria (lm)	T° de color CCT (K)
BX3-CX-YH4236T	40 W Max.	-----	2700-6500 K

### CARACTERÍSTICAS

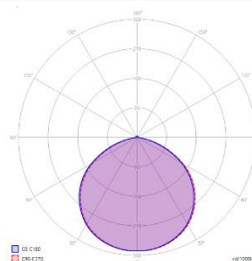
Material	Termoplástico
Difusor	Transparente
Acabado	Gris
Indicé de protección	IP65
Riesgo retiniano	GR0
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,95
Clase de aislamiento	Clase I
CCT	2700-6500 K
CRI	>80
Eficacia luminosa	Hasta 100 lm/W
Vida útil	L70B50 50.000h
Regulación	No
Driver	Interno
Instalación	Superficie /suspender
T° de Operación	-10°C a 25°C
Grados de apertura	120°

### DIMENSIONES

Potencia (W)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
20 W	1200	113	98	0.45



### FOTOMETRIA



### ACCESORIOS



Fijación techo



Suspensión cable



Prensaestopas



Suspensión cadena