

Lámparas led Piscinas

DESCRIPCIÓN

Lámpara led de piscina, diseñada para la sustitución de las lámparas PAR56 de halogenuros utilizadas antiguamente cuenta con una alta eficiencia consumiendo 25W sustituye a los modelos PAR56 300W.



TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia (W)	Flujo (lm)	T° de Color (K)
BX3-PAR56-25W-CW	15 W	1200	6000
BX3-PAR56-25W-W	15 W	1200	4000
BX3-PAR56-25W-RGB	15 W	1123	RGB

CARACTERÍSTICAS

Voltaje	230 V
Potencia	15 W
Frecuencia	50/60 Hz
Indicé de protección	IP 68
CCT	6000/4000/ RGB
CRI	90
Clasificación EPREL	G
Grupo de riesgo	GR0

CARACTERÍSTICAS

Casquillo	Bornas
Angulo de Apertura	180°
Tipo de Led	SMD 2835
Vida útil	30000h
Regulación	No
Tc	70°C
T° de Operación	-10°C a 25°C

DIMENSIONES

Ref.	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
Par56	177	177	97	0.62

