

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)	Tº de Color (K)
KD-PAR56-25W-CW	25 W	1200	6000
KD-PAR56-25W-W	25 W	1200	4000
KD-PAR56-25W-RGB	25 W	1123	RGB

CARACTERISTICAS

Voltaje	230 V
Potencia	25 W
Frecuencia	50/60 Hz
Indicé de protección	IP 68
CCT	6000/4000/ RGB
CRI	90
Clasificación EPREL	G
Grupo de riesgo	GR0

CARACTERISTICAS

Casquillo	Bornas
Angulo de Apertura	180º
Tipo de Led	SMD 2835
Vida útil	30000h
Regulación	No
Tc	70ºC
Tº de Operación	-10ºC a 25ºC

DIMENSIONES

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

