



## Downlight led

### DESCRIPCIÓN

Downlight, de superficie, redondo, con un grado de apertura de 120° para una mejor uniformidad. Fabricada en aluminio y difusor opal

### TABLA DE RESUMEN

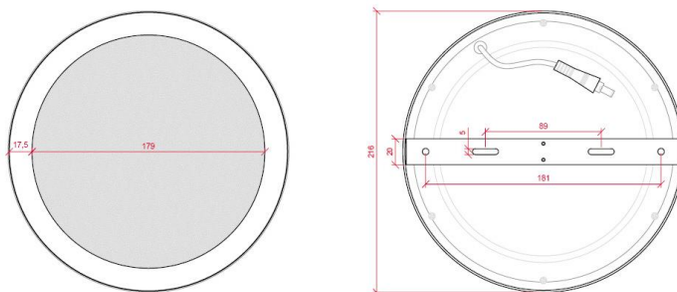
Referencia	Potencia (W)	Flujo Max. luminaria (lm)	T° de color CCT (K)
JL-JM18WR-CW	18 W	1190	6000
JL-JM18WR-W	18 W	1190	4000
JL-JM18WR-WW	18 W	1119	3000

### CARACTERÍSTICAS

Material	Aluminio
Difusor	Opal
Acabado	Blanco
Indicé de protección	IP20
Riesgo retiniano	GR0
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,95
Clase de aislamiento	Clase II
CCT	6000/ 4000/3000
CRI	>80
Eficacia luminosa	Hasta 66 lm/W
Vida útil	L70B50 40.000h
Regulación	No
Driver	Exterior
Instalación	Superficie
T° de Operación	-10°C a 25°C
Grados de apertura	120°

### DIMENSIONES

Potencia (W)	Diámetro (mm)	Diámetro cerco (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
18 W	216	17,5	36	0.6



### FOTOMETRIA

