



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

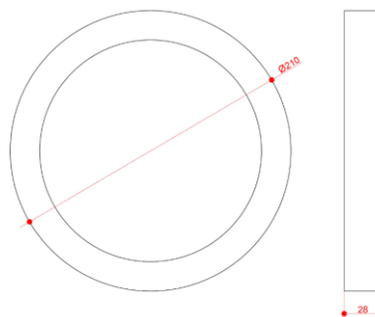
Referencia	Potencia (W)	Flujo Max. luminaria (lm)	T° de color CCT (K)
BX3-2029_2011-CW	20 W	2000	6000
BX3-2029_2011-W	20 W	2000	4000

CARACTERISTICAS

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 K
CRI	>80
Eficacia luminosa	Hasta 100 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)
20 W	210	17,5	28	0,45



FOTOMETRIA

