

ND20R

DownLed empotrable ultrafino

Acabados:



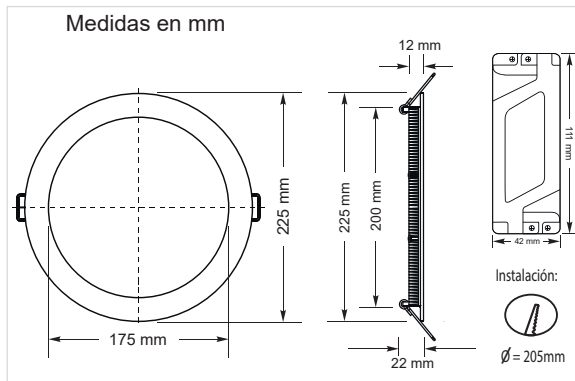
Opcional:



Producto



Dimensiones

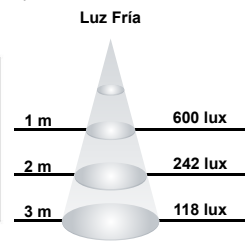
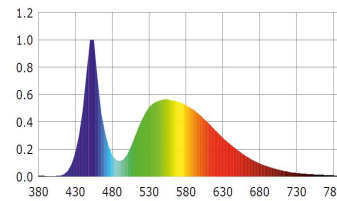


Datos Técnicos

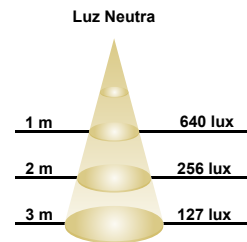
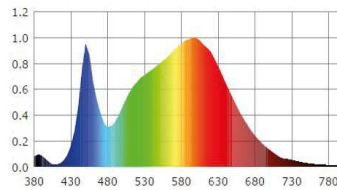
Entrada:	110~240Vac 50-60Hz
Potencia:	18W
Nº de LEDs:	80 chips SMD 2835
Factor Potencia:	>0.90
Eficiencia Lumínica:	88 lm/w
Potencia LED:	0.22W
Flujo Lumínico:	1520 lm (BF) 1580 lm (BN) 1500 lm (BC)
Intensidad Lumínica:	572cd
Grado de IP:	IP20
Temp. Trabajo:	-10°C +40°C
Nº Conmutaciones:	15.000
Certificaciones:	CE, RoHS
Eficiencia Energética:	A+
Vida útil:	30.000h (L70:B10)
Regulación:	Si, DM250-700mA (Opcional)
Peso:	650 gramos

Datos Fotométricos

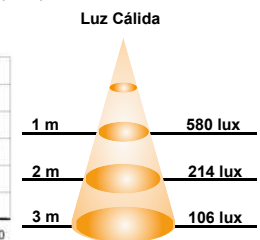
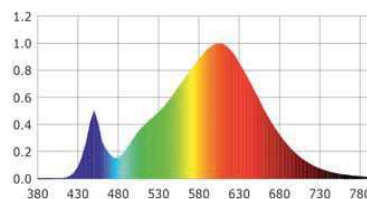
Ángulo de apertura = 120°
Flujo Lumínico = 1520 lm
Tª de color CCT = 5500K (BF)
CRI =>80



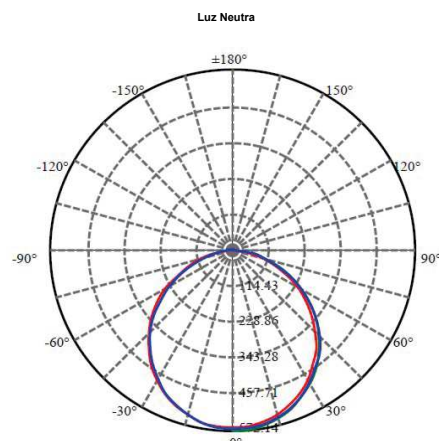
Ángulo de apertura = 120°
Flujo Lumínico = 1580 lm
Tª de color CCT = 4000K (BN)
CRI =>80



Ángulo de apertura = 120°
Flujo Lumínico = 1500 lm
Tª de color CCT = 3000K (BC)
CRI =>80



Curva de Distribución Lumínica



Chip utilizado

EPISTAR



ThreeLine
TECHNOLOGY