

Características técnicas

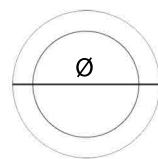
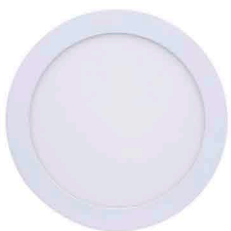


Chips LED:	Philips / Osram - 2835
Temperatura color:	3000K ~ 6500K
CRI:	>70 / >80
Distribuciones fotométricas:	120°
Drivers:	LIFUD / BOKE
Regulación (Opcional):	0-10V / PWM / Timer / DALI / Otros
Rango voltaje entrada:	100-240V ~ 277V (según modelo de driver instalado)
Factor de potencia:	>0,9
Difusor:	PS
Protección (IP):	IP20 / IP54
Vida útil (L80B10) Ta 25°C:	35.000 ~ 100.000 horas
Garantía:	3 ~ 10 años
Certificaciones:	CE TUV ENEC ROHS

MODELO	POTENCIA	LM/W (2835)
RD07-12W	12W	>85
RD07-18W	18W	>85
RD07-CPD-18W	18W	>85
RD07-CPD-24W	24W	>85



Dimensiones



MODELO	Tamaño (mm)	Corte (mm)	Peso (KG)
RD07-12W	Ø 180 x 20	Ø 160	0,25
RD07-18W	Ø 225 x 20	Ø 210	0,35
CPD-18W	Ø 240 x 20	Ø 215	0,38
CPD-24W	Ø 300 x 20	Ø 280	0,40