



## Características técnicas

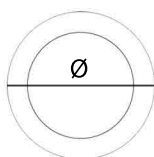


<b>Chips LED:</b>	Philips / Osram 2835
<b>Temperatura color:</b>	3000K ~ 6500K
<b>CRI:</b>	>70 / >80
<b>Apertura</b>	110°
<b>Rango voltaje entrada:</b>	200-240V
<b>Protección (IP):</b>	IP20
<b>Instalación:</b>	Empotrado
<b>Vida útil (L80B10) Ta 25°C:</b>	35.000 ~ 100.000 horas
<b>Garantía:</b>	3 ~ 10 años
<b>Certificaciones:</b>	<b>CE TUV ROHS</b>

MODELO	LM/W (2835)	Funciones
RD11-220-18W	>130	-
RD11-220-18W-P	>130	Sensor PIR
RD11-220-18W-D	>130	Regulable
RD11-220-18W-C	>130	CCT ajustable
RD11-220-18W-CP	>130	CCT ajustable + sensor PIR
RD11-220-18W-CD	>130	CCT ajustable + Regulable
RD11-330-28W	>130	-
RD11-330-28W-P	>130	Sensor PIR
RD11-330-28W-D	>130	Regulable
RD11-330-28W-C	>130	CCT ajustable
RD11-330-28W-CP	>130	CCT ajustable + sensor PIR
RD11-330-28W-CD	>130	CCT ajustable + Regulable



## Dimensiones



MODELO	Tamaño (mm)	Corte (mm)	Peso (KG)
RD11-220	Ø 220 x 18	Ø 65~310	0,35
RD11-330	Ø 330 x 25	Ø 65~310	0,48