



## Downlight Compact

- Downlight LED elegante e compacto
- Caixa metálica robusta e resistente
- Driver integrado para facilitar a instalação
- Altura baixa de apenas 35mm
- Elevada eficácia até 100 lm/W
- IP44 na parte ótica
- Gama completa: 4 potências e 4 tamanhos



## Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Peso (kg/peça)
<b>Ligar-Desligar</b>							
540001290900	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-830	CFL 1x18W	9	810	90	3000	0,12
540001291000	LEDDownlightCo-E Rd100-9W-840	CFL 1x18W	9	855	95	4000	0,12
540001291100	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-830	CFL 1x26W	14	1190	85	3000	0,14
540001291200	LEDDownlightCo-E Rd125-14W-840	CFL 1x26W	14	1260	90	4000	0,14
540001291300	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-830	CFL 1x26W	18	1620	90	3000	0,20
540001291400	LEDDownlightCo-E Rd150-18W-840	CFL 1x26W	18	1710	95	4000	0,20
540001291500	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-830	CFL 2x26W	24	2280	95	3000	0,32
540001291600	LEDDownlightCo-E Rd200-24W-840	CFL 2x26W	24	2400	100	4000	0,32

## Acessórios



140060650  
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-125-150



140060652  
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-200-225



542098030700  
Junction-Box-WH

140060646  
LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175

140060649  
LEDDownlightRc-HZdim-Adapter-200-250

Para desenhos dimensionais do anel adaptador, consulte o anexo relativo Descrição geral dos anéis adaptadores.

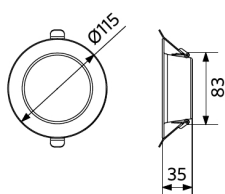
**5 ANOS DE GARANTIA**



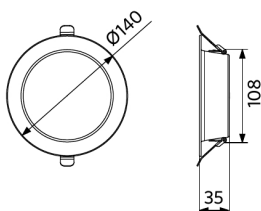
Especificações técnicas		Alimentação elétrica	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frequência	50/60 Hz
Vida útil (L80)	30.000 h	Tensão nominal	220-240 V AC
Ciclos on/off	100.000	DC input voltage	Não
Mac Adam (SDCM)	3	Comprimento do cabo 230V	0.3 m
Regulação	On-Off	Propriedades mecânicas	
Ângulo de abertura	100°	Material da estrutura	Alumínio
Acabamento	Branco RAL9003	Material ótico	Policarbonato
CRI	≥ 80	Condições de aplicação	
IP parte ótica	IP44	Temperatura de funcionamento	-10-+45°C
IP parte encastrada	IP20	Temperatura de aplicação	+25°C
Resistência ao impacto (IK)	IK02	Temperatura de armazenamento	-25-+45°C
Classe de proteção	II		
Grupo de risco (EN 62471)	RG0		
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim		
Ensaio do fio incandescente	650°C		
Taxa de avaria (a 5000 horas)	<1 %		
Factor de deslocamento (DF)	≥ 0.9		

## Dimensões (mm)

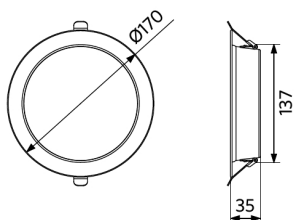
LEDDownlightCo-E Rd100



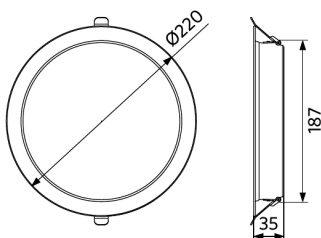
LEDDownlightCo-E Rd125



LEDDownlightCo-E Rd150

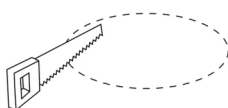


LEDDownlightCo-E Rd200

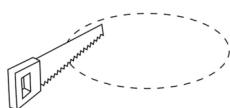


## Dimensões de corte (mm)

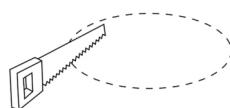
LEDDownlightCo-E Rd100  
Ø100



LEDDownlightCo-E Rd125  
Ø125



LEDDownlightCo-E Rd150  
Ø150



LEDDownlightCo-E Rd200  
Ø200

