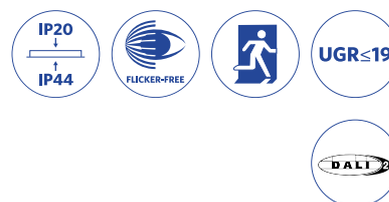




## Downlight Performer HG

- Luz encastrada LED de alta qualidade avançada
- Conceito único de lentes, com escolha entre refletores alto brilho (HG)
- Luminária compacta (altura máxima 73 mm)
- Substituição direta de downlights com lâmpadas fluorescentes
- IP44 no lado da emissão de luz
- Fornecido com película de proteção de forma a evitar sujidades durante a instalação



## Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	UGR	CCT (K)	CRI	Peso (kg/peça)
DALI2									
140057162	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-DALI-3000	CFL 1x18W	11,5	1240	108	≤19	3000	> 80	0,45

## Acessórios



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



140061242  
LEDDownlightRc-P-R150-Surface-Module-WH



549098001300  
LEDDownlightRc-P EM-kit 1h

549098001400  
LEDDownlightRc-P EM-kit 3h



542098030700  
Junction-Box-WH

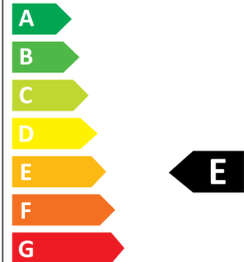
## Informações sobre produtos e embalagens

Item			Embalagem			
Código do item	Descrição do item	EU HS Code	Dimensões (mm) (CxLxA)	Peso bruto (kg)	EAN	peça/caixa
140057162	LEDDownlightRc-P-HG R150-11.5W-DALI-3000	94051190	200x200x103	0,73	6956712692665	1
140060646	LEDDownlightRc-P-HZ-Adapter-150-175	94059900	200x200x0.8	0,18	6956321894122	1
140061242	LEDDownlightRc-P-R150-Surface-Module-WH	94059900	222x222x280	2,35	6956321840655	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0,24	6945730496614	1
542098030700	Junction-Box-WH	85369010	43x103.4x26	0,06	6941408868684	1
549098001300	LEDDownlightRc-P EM-kit 1h	85044083	490x390x150	0,98	6941497709592	1
549098001400	LEDDownlightRc-P EM-kit 3h	85044083	490x390x150	1,08	6941497709585	1

**5 ANOS DE GARANTIA**



OPPLE Lighting  
140057162



**12**  
kWh/1000h



2019/2015

Especificações Técnicas	
Vida útil (L70)	70.000 h
Vida útil (L80)	50.000 h
Ciclos on/off	100.000
Mac Adam (SDCM)	3
Regulação	DALI
Ângulo de abertura	70°
Acabamento	Branco RAL9003
IP parte ótica	IP44
IP parte encastrada	IP20
Resistência ao impacto (IK)	IK02
Classe de proteção	II
Grupo de risco (EN 62471)	RG0 / RG1 (23W & 33W)
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim
Ensaio do fio incandescente	650°C
PF	≥ 0,9

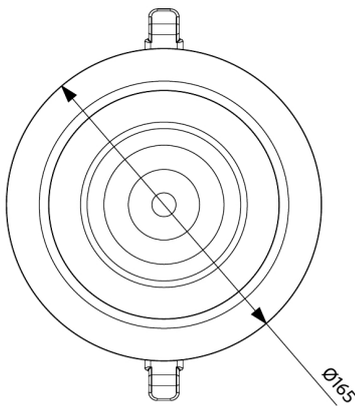
Alimentação elétrica	
Frequência	50/60 Hz
Tensão nominal AC	220-240 V
DC input voltage	Ver anexo ao catálogo
	Especificações de ligação
Comprimento do cabo 230V	0.3 m

Propriedades mecânicas	
Material da estrutura	Alumínio fundido
Material ótico	Policarbonato

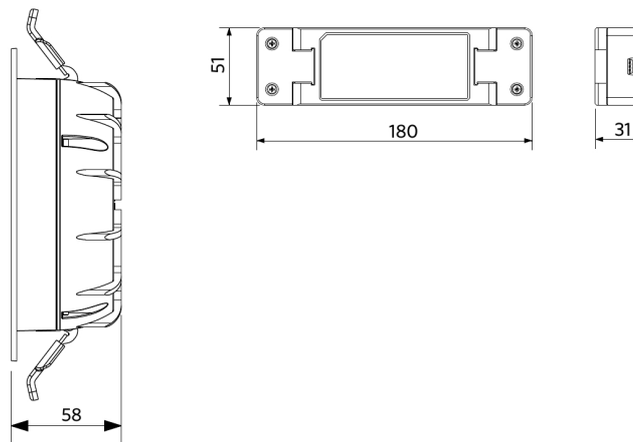
Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	-10-+40°C
Temperatura de aplicação	+25°C
Temperatura de armazenamento	-25-+50°C

## Dimensões (mm)

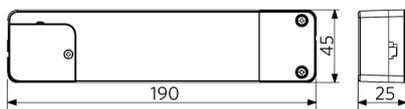
LEDDownlightRc-P-HG R150



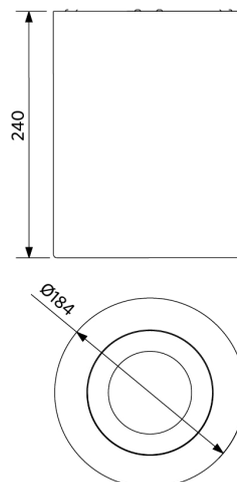
LEDDownlight Driver



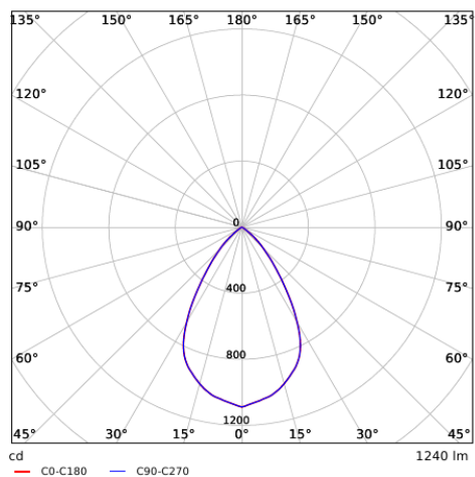
LEDDownlight Driver Tunable White



LEDDownlightRc-P-HG R150  
LEDDownlightRc-P-R150-Surface-Module



## Dados fotométricos



## Dimensões de corte (mm)

LEDDownlightRc-P-HG R150  
Ø150

