



## Foco CHIARA

- NOVO: Versão atualizada de 9W com regulação da intensidade luminosa por triac e índice de restituição cromática (IRC 90)
- Foco LED encastrável com um ângulo de inclinação de 25° graus
- Feixe otimizado graças ao refletor microfacetado com novo design
- Iluminação sem sombras para luz de realce profissional
- Em 2700 K, 3000 K e 4000 K
- Corte universal de 68 mm
- IP44 no lado de emissão de luz
- Disponível nos acabamentos branco mate (WH) e alumínio escovado (AL)



## Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	CRI	Peso (kg/peça)
<b>Ligar-Desligar</b>								
541003410800	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-AL	Halogen 35W	6	450	75	2700	> 80	0,09
541003414200	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-AL	Halogen 35W	6	450	75	3000	> 80	0,09
541003411000	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-840-36D-AL	Halogen 35W	6	480	80	4000	> 80	0,09
541003410900	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-827-36D-WH	Halogen 35W	6	450	75	2700	> 80	0,09
541003414300	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-830-36D-WH	Halogen 35W	6	450	75	3000	> 80	0,09
541003411100	LEDSpotRA-Chiara-E 6W-840-36D-WH	Halogen 35W	6	480	80	4000	> 80	0,09
<b>Dimmable (Triac)</b>								
541003589000	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-927-36D-AL	Halogen 50W	9	675	75	2700	> 90	0,12
541003589200	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-AL	Halogen 50W	9	675	75	3000	> 90	0,12
541003589400	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-940-36D-AL	Halogen 50W	9	720	80	4000	> 90	0,12
541003589100	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-927-36D-WH	Halogen 50W	9	675	75	2700	> 90	0,12
541003589300	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-930-36D-WH	Halogen 50W	9	675	75	3000	> 90	0,12
541003589500	LEDSpotRA-Chiara-E 9W-DIM-940-36D-WH	Halogen 50W	9	720	80	4000	> 90	0,12

## Acessórios



542098030700  
Junction-Box-WH



821017003600  
LEDSmart-BLE2-Relay-250W-DIM

**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 AC	220-240 V
Ciclos on/off	100.000	DC input voltage	Ver anexo ao catálogo
Mac Adam (SDCM)	4		Especificações de ligação
Regulação	On-Off / Triac	Comprimento do cabo 230V	0.3 m
Ângulo de abertura	36°		
Orientável	25°		
Acabamento	Alumínio escovado / Branco mate		
IP parte ótica	IP44		
IP parte encastrada	IP20		
Resistência ao impacto (IK)	IK02		
Classe de proteção	II		
Grupo de risco (EN 62471)	RG1		
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim		
Ensaio do fio incandescente	650°C		
Factor de deslocamento (DF)	≥ 0.9		

Propriedades mecânicas	
Material da estrutura	Policarbonato
Material ótico	Policarbonato

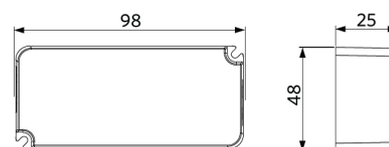
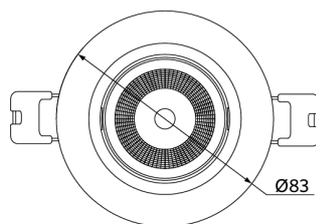
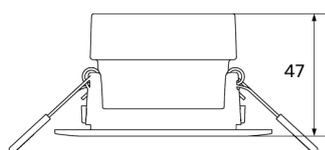
  

Condições de aplicação	
Temperatura de funcionamento	-10-+40°C
Temperatura de aplicação	+25°C
Temperatura de armazenamento	-25-+50°C

## Dimensões (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E

LEDSpotRA-Chiara-E  
Driver Dim



## Dimensões de corte (mm)

LEDSpotRA-Chiara-E  
Ø68-74

