



Wall-Mounted EcoMax G2

- Equipamento elegante, compacto e robusto para montagem na parede (IP54+IK08)
- Ligação fácil com possibilidade de ligação em série
- Interruptor CCT integrado para seleção da cor (3000 K- 4000K)
- Disponível com sensor de movimento e luz do dia integrado com regulação de intensidade em 2 passos (versão MD)
- Emergência de 3 horas disponível com sistema de autoteste automático (versão EM)
- Poupança de energia até 60% em comparação com equipamentos fluorescentes compactos



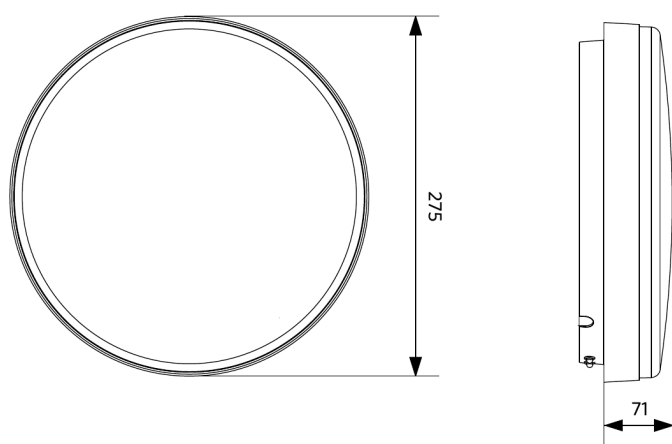
Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Com sensor	Peso (kg/peça)
Ligar-Desligar								
522020001800	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Não	0,70
522020001600	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Não	0,70
Deteção de movimento, Deteção de luz do dia								
522020001700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Sim	0,76
522020001500	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Sim	0,76
Versão de emergência 3 horas, Ligar-Desligar								
522020001400	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Não	0,80
522020001200	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Não	0,80
Versão de emergência 3 horas, Deteção de movimento, Deteção de luz do dia								
522020001300	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Sim	0,86
522020001100	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Sim	0,86

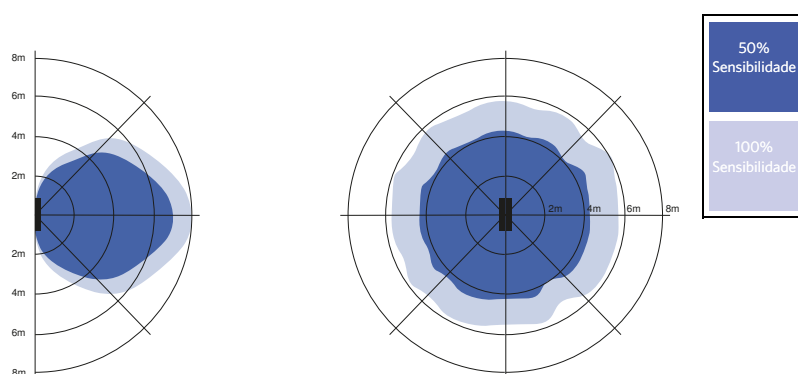
Technical Specifications		Alimentação elétrica	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frequência	50/60 Hz
Vida útil (L80)	30.000 h	Tensão nominal	220-240 V AC
Ciclos on/off	100.000	DC input voltage	Não
Mac Adam (SDCM)	4	Propriedades mecânicas	
Regulação	On-Off / Controlado por sensores	Material da estrutura	Polipropileno
Tipo de sensor	Não / Detecção de movimento + luz do dia (MD)	Material ótico	Polipropileno
Tecnologia de sensor	Não / Microondas	Condições de aplicação	
Acabamento	Branco RAL9016	Temperatura de funcionamento	-20-+45°C
CRI	≥ 80	Temperatura de funcionamento EM	0-+45°C
IP	IP54	Temperatura de aplicação	+25°C
Resistência ao impacto (IK)	IK08	Temperatura de armazenamento	-20-+25°C
Classe de proteção	II	Storage environment EM	-20-+25°C
Controlador incluído (Sim/Não)	Sim		
Ensaio do fio incandescente	850°C		
Taxa de avaria (a 5000 horas)	<0.5 %		
PF	≥ 0,9		

Dimensões (mm)

LEDWall-Mounted-E2 Rd275



Sensores de movimento - Gama de deteção



Instalação - Montado na parede
Altura de instalação sugerida 1-3m

Instalação - Montado no tecto
Altura de instalação sugerida 2.5-6m

