



## Aplique EcoMax G2

- Aplique para montaje en pared atractivo, compacto y resistente (IP54+IK08)
- Cableado fácil con posibilidad de pasacables
- Interruptor CCT integrado para selección de color (3000K-4000K)
- Disponible con sensor integrado de movimiento y luz diurna con regulación de 2 pasos (versión MD)
- Disponible emergencia 3 hr con sistema automático de autoprueba (versión EM)
- Hasta el 60% de ahorro energético si se la compara con luminarias de fluorescencia compacta



## Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalencia (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	TC (K)	Con sensor	Peso (kg/pc)	
<b>On-Off</b>									
522020001800	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	No	0,70	€ 0,08
522020001600	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	No	0,70	€ 0,08
<b>Detector de movimiento, Detección de luz diurna</b>									
522020001700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Sí	0,76	€ 0,08
522020001500	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Sí	0,76	€ 0,08
<b>Versión de emergencia 3 horas, On-Off</b>									
522020001400	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	No	0,80	€ 0,08
522020001200	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	No	0,80	€ 0,08
<b>Versión de emergencia 3 horas, Detector de movimiento, Detección de luz diurna</b>									
522020001300	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Sí	0,86	€ 0,08
522020001100	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Sí	0,86	€ 0,08

### Especificaciones técnicas

Vida útil (L70)	50.000 h
Vida útil (L80)	30.000 h
Ciclos de encendido/apagado	100.000
Consistencia del color (SDCM)	4
Regulabilidad	On-Off / MD
Color de la carcasa	Blanco RAL9016
IRC	≥ 80
Grado de protección (IP)	IP54
Grado de resistencia (IK)	IK08
Clase de protección	II
Controlador incluido (Sí/No)	Sí
Prueba de filamento	850°C
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	0.5 %
PF	≥ 0,9

### Suministro eléctrico

Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	220-240 V AC
DC input voltage	No

### Propiedades

Material de la carcasa	Polipropileno
Material óptico	Polipropileno

### Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-20-+45°C
Temperatura operativa EM	0-+45°C
Temperatura de aplicación	+25°C
Entorno de almacenamiento	-20-+25°C
Storage environment EM	-20-+25°C

**5 AÑOS DE GARANTÍA**



## Esquema de dimensiones (mm)

LEDWall-Mounted-E2 Rd275

