



Oprawa Wall-Mounted EcoMax G2

- **NOWOŚĆ:** Dostępne wersje inteligentne (BLE2)
- Stylowa, kompaktowa i solidna oprawa ścienna (IP54 + IK08)
- Łatwe okablowanie z możliwością okablowania przelotowego
- Wbudowany przełącznik CCT do wyboru barwy światła (3000K - 4000K)
- Wersje MD z 2-krokowym przyciemnianiem (ruch zawsze konieczny do załączenia oprawy)
- 3-godzinny zestaw awaryjnego dostępnym z funkcją test (wersja EM)



Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)	Skuteczność świetlna (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Z czujnikiem	Waga (kg/szt.)
On-Off								
522020001800	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Nie	0,70
522020001600	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Nie	0,70
Wykrywanie ruchu, Wykrywanie światła dziennego								
522020001700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Tak	0,76
522020001500	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Tak	0,76
Smart								
715000008700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-BLE2	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Nie	0,70
Wersja awaryjna 3 godziny, On-Off								
522020001400	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Nie	0,80
522020001200	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Nie	0,80
Wersja awaryjna 3 godziny, Wykrywanie ruchu, Wykrywanie światła dziennego								
522020001300	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD-EM3	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Tak	0,86
522020001100	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-MD-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Tak	0,86
Wersja awaryjna 3 godziny, Smart								
715000008800	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-BLE2-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Nie	0,80

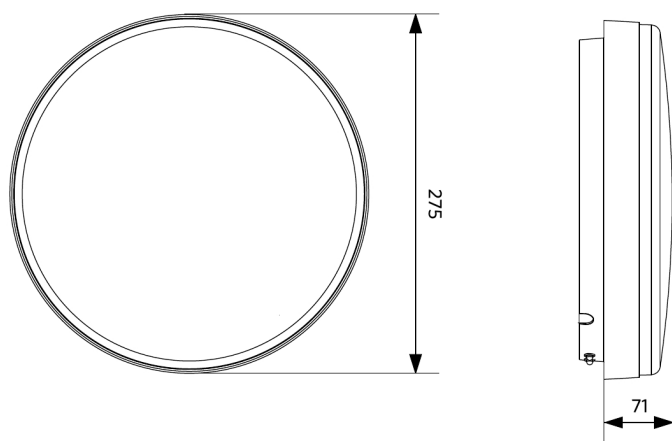
5 LAT
GWARANCJI



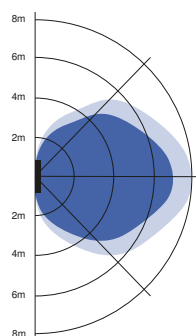
Parametry techniczne		Zasilanie elektryczne	
Trwałość (L70)	50 000	Częstotliwość	50/60 Hz
Trwałość (L80)	30 000	Napięcie AC	220-240 V
Liczba cykli włączania i wyłączenia	100 000	DC input voltage	Nie
Spójność kolorów (SDCM)	4		
Sciemnianie	On-Off / Sterowanie za pomocą czujników (MD) / BLE2		
Sensor type	Nie / Czujnik ruchu i światła dziennego (MD)	Wykonanie	
Technologia sensor	Nie / Microwave (MW)	Obudowa	Polypropylene (PP)
Kolor wykończenia	Biały RAL9016	Optyka	Polypropylene (PP)
CRI	≥ 80		
IP	IP54	Warunki użytkowania	
IK	IK08	Zakres temperatur pracy	-20-+45°C
Klasa ochrony	II	Zakres temperatur pracy EM	0-+45°C
W tym zasilanie (tak / nie)	Tak	Temperatura użytkowania	+25°C
Próba rozżarzonego drutem	850°C	Temperatura składowania	-20-+25°C
PF	≥ 0,9	Temperatura składowania EM	-20-+25°C

Rysunki techniczne (mm)

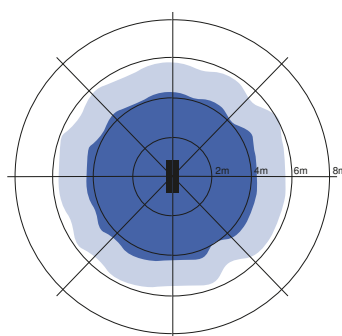
LEDWall-Mounted-E2 Rd275



Motion Sensors - Strefa wykrywania



Instalacja - Montowane na ścianę
Sugerowana wysokość instalacji 1-3m



Instalacja - Montowane na sufit
Sugerowana wysokość instalacji 2.5-6m

