



Wall-Mounted EcoMax G2

- Elegante, kompakte und robuste Wand- und Deckenleuchte (IP54 + IK08)
- Einfache Verdrahtung mit Durchverdrahtungsmöglichkeit
- Integrierter CCT-Schalter zur Farbtemperaturwahl (3000 K - 4000 K)



Artikeldaten

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Mit Sensor	Gewicht (kg/st)
522020001700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD	CFL 2x18W	14	1700	120	3000/4000	Ja	0,76

Produkt- und Verpackungsinformationen

Artikel			Verpackung			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU HS Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg)	EAN	Stück/Karton
522020001700	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-14W-MD	94051190	285x285x80	1,04	6941408884141	1

Technische Daten	
Lebensdauer (L70)	50.000 h
Lebensdauer (L80)	30.000 h
Ein-/aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	4
Steuerbar	Sensorgesteuert (MD)
Sensor type	Bewegungs + Tageslicht Sensor (MD)
Sensortechnik	Microwave (MW)
Farbe	Weiß RAL9016
CRI	> 80
Schutzart (IP)	IP54
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzklasse	II
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	850°C
Leistungsfaktor	≥ 0,9

Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Nennspannung	220-240 V
DC input voltage	Nein

Material	
Werkstoff des Gehäuses	Polypropylen (PP)
Optisches Material	Polypropylen (PP)

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-20-+45°C
Betriebstemperatur EM	n/a
Anwendungstemperatur	+25°C
Lagertemperatur	-30-+60°C
Lagertemperatur EM	n/a



ENERGY

OPPLE Lighting
522020001700

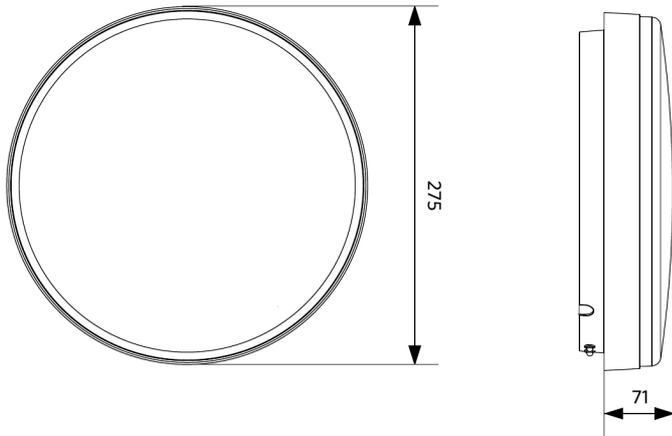
A	
B	
C	
D	
E	E
F	
G	

14
kWh/1000h

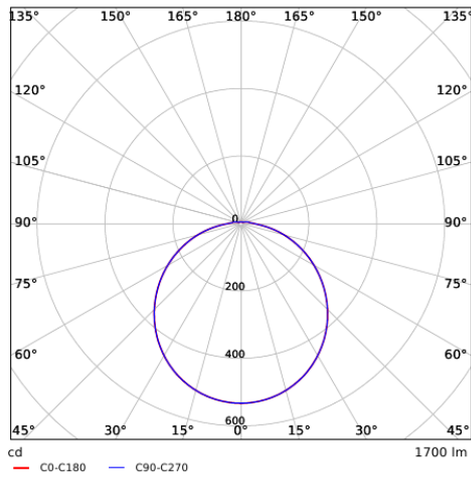
2019/2015

Produktmaße (mm)

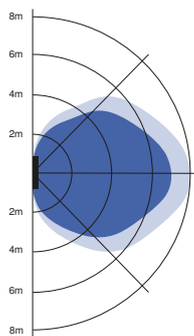
LEDWall-Mounted-E2 Rd275



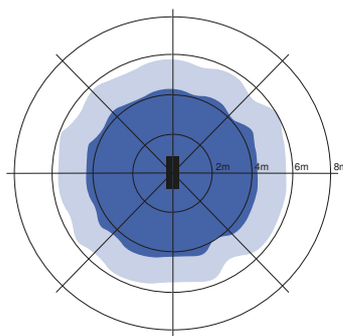
Lichttechnische Daten



Bewegungssensoren - Erfassungsbereich



Installation - Wandmontage
Empfohlene Montagehöhe 1-3m



Installation - Deckenmontage
Empfohlene Montagehöhe 2.5-6m

