



Wall-Mounted EcoMax G2

- Élégant luminaire mural compact, robuste (IP54+IK08)
- Câblage aisé avec entrée et sortie (in/out) pour mise en ligne
- Commutateur CCT pour sélection de couleur (3000K-4000K)



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Avec détecteur IR	Poids brut (kg/pc)
Version secours 3 heures, Marche-Arrêt								
522020001200	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-EM3	CFL 2x26W	22	2500	115	3000/4000	Non	0,80

Info d'article et emballage

Article			Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (HxLxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
522020001200	LEDWall-Mounted-E2 Rd275-22W-EM3	94054239	285x285x80	1,08	6941408884196	1

Caractéristiques		Alimentation électrique	
Durée de vie (L70)	50.000 h	Fréquence	50/60 Hz
Durée de vie (L80)	30.000 h	Tension AC	220-240 V
Cycles marche/arrêt	100.000	DC input voltage	Non
Cohérence de couleur (SDCM)	4	Propriétés mécaniques	
Gradabilité	On-Off	Structure	Polypropylène
Sensor type	Sans sensor	Matériau optique	Polypropylène
Technique de sensor	Sans sensor	Conditions d'application	
Couleur de finition	Blanc RAL9016	Température de fonctionnement	
IRC	> 80	Température de fonctionnement EM	0-+45°C
IP	IP54	Température d'application	+25°C
IK	IK08	Environnement de stockage	
Classe de protection	II	Environnement de stockage EM	-20-+25°C
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui		
Essai au fil incandescent	850°C		
Facteur de puissance	≥ 0,9		

5 ANS DE GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
522020001200

A
B
C
D
E
F
G

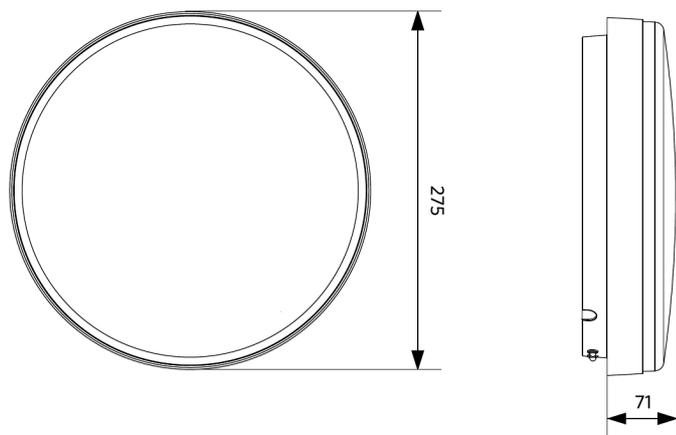
E

22 kWh/1000h

2019/2015

Schéma de dimensions (mm)

LEDWall-Mounted-E2 Rd275



Données photométriques

