



LED Wall-Mounted EcoMax

- Goede integratie in architectuur, met comfortabele lichtverdeling
- Meer dan 60% energiebesparing ten opzichte van compacte fluorescentielampen
- Efficiënte en homogene afdekkap
- Optie voor gecombineerde bewegings- en daglichtsensor (type "microwave") --> MD versie
- Eenvoudige aansluiting en installatie



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Gewicht (kg/st)
140051999	LEDWall-Mounted Rd300-13W-3000-MD-WH	CFL 2x18W	13	1000	77	3000	1,02

Noodverlichting verkrijgbaar op aanvraag (inclusief geïntegreerde 1 uurs accu-pakket)

Artikel- en verpakkingsinformatie

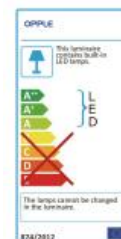
Artikel		Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
140051999	LEDWall-Mounted Rd300-13W-3000-MD-WH	304x304x98	1,16	6956712644886	1
140051999	LEDWall-Mounted Rd300-13W-3000-MD-WH	625x410x325	10,36	6956712644961	8

Technische specificaties	
Levensduur (L70B50)	50.000 u
Levensduur (L80B50)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaar	Nee
Afwerking	Wit RAL9003
CRI	≥ 80
IP-klasse	IP66
IK-klasse	IK10
Beschermingsklasse	II
Inclusief driver (Ja/Nee)	Ja
Gloeidraadtest	650 °C
Uitvalkans driver (bij 5.000 uur)	0.5 %
PF	≥ 0,90

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nominale spanning	220-240 V AC
DC ingangsspanning	Ja, zie Appendix 2

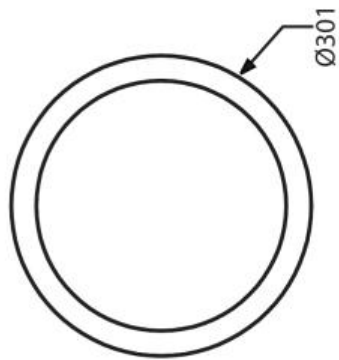
Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Polycarbonaat
Materiaal optiek	Polycarbonaat

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-25 - 50 °C
Gebruikstemperatuur	25 °C
Opslagtemperatuur	-25 - 50 °C



Maatschets (mm)

LEDWall-Mounted Rd300



Fotometrische gegevens

LEDWall-Mounted Rd300-13W

