



Plafond-/wandarmatuur Wall-Mounted Performer

- Robuust, waterbestendig IP65 LED-armatuur met hoogwaardige impactbescherming (IK10)
- Goede integratie in architectuur, met comfortabele lichtverdeling
- Ontworpen voor eenvoudige installatie en onderhoud met mogelijkheid tot 2,5mm<sup>2</sup> doorvoerbedrading
- Geschikt voor gebruik binnen en buiten



## Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Met sensor	Gewicht (kg/st)
Noodversie 1 uur, 1-10V								
543011003600	LEDWall-Mounted-P Rd300-15W-EM1	CFL 2x18W	15	1750	115	3000/4000	Nee	1,48

## Accessoires



821017003000  
LEDSmart-BLE2-10V-Converter

## Artikel- en verpakkingsinformatie

Artikel			Doosverpakking			
Artikelcode	Artikelomschrijving	EU HS Code	Afmetingen (mm) (LxBxH)	Brutogewicht (kg)	EAN	st/doos
543011003600	LEDWall-Mounted-P Rd300-15W-EM1	94051190	325x87x328	1,68	6941408851563	1
821017001400	LEDSmart-BLE-10V-Converter	94059200	90x40x30	0,09	6941408898445	1
821017003000	LEDSmart-BLE2-10V-Converter	94059200	90x40x30	0,09	6931783007624	1

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	4
Dimbaarheid	1-10V
Sensor type	Nee
Sensor technologie	Nee
Afwerking	Wit RAL9003
CRI	≥ 80
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Slagvastheid	IK10
Beschermingsklasse	II
Risicogroep (EN 62471)	RG0
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	850°C
Vermogensfactor	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Polycarbonaat (PC)
Materiaal optiek	Polycarbonaat

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-30-+50°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-30-+60°C

**5 JAAR GARANTIE**



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
543011003600

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

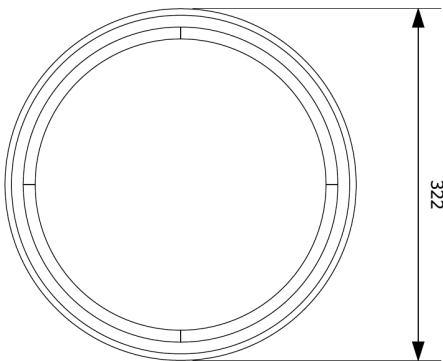
**E**

**15**  
kWh/1000h

2019/2015

## Maatschets (mm)

LEDWall-Mounted-P Rd300



## Fotometrische gegevens

