



## Wall-Mounted Performer

- Luminaire LED robuste, étanche IP65 avec protection élevée (IK10)
- Bonne intégration dans l'architecture avec répartition confortable de la lumière
- Conçu pour une installation et une maintenance facile avec possibilité de câblage jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup>
- Convient à un usage en intérieur et en extérieur



## Caractéristiques

| Code d'article                                    | Désignation d'article          | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K)   | Avec détecteur IR | Poids brut (kg/pc) |
|---|--------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|-----------|-------------------|--------------------|
| Détection de mouvement, Détection lumière du jour |                                |                |               |        |                  |           |                   |                    |
| 543011000300                                      | LEDWall-Mounted-P Rd300-22W-MD | CFL 2x26W      | 22            | 2550   | 115              | 3000/4000 | Oui               | 1,42               |

## Accessoires



821017003000  
LEDSmart-BLE2-10V-Converter

## 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 |
| 543011000300   | LEDWall-Mounted-P Rd300-22W-MD | 94051190   | 325x87x328              | 1,62            | 6941408818429 | 1            |
| 821017001400   | LEDSmart-BLE2-10V-Converter    | 94059200   | 90x40x30                | 0,09            | 6941408898445 | 1            |
| 821017003000   | LEDSmart-BLE2-10V-Converter    | 94059200   | 90x40x30                | 0,09            | 6931783007624 | 1            |

### Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Durée de vie (L70)          | 50.000 h                                      |
| Durée de vie (L80)          | 30.000 h                                      |
| Cycles marche/arrêt         | 100.000                                       |
| Cohérence de couleur (SDCM) | 4   |
| Gradabilité                 | 1-10V   |
| Sensor type                 | Détection mouvement +<br>lumière du jour (MD) |
| Technique de sensor         | Microwave (MW)                                |
| Couleur de finition         | Blanc RAL9003                                 |
| IRC                         | > 80  |
| IP                          | IP65  |
| IK                          | IK10  |
| Classe de protection        | II  |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0   |
| Pilote inclus (Oui/Non)     | Oui   |
| Essai au fil incandescent   | 850°C   |
| Facteur de puissance        | ≥ 0,9   |

### Alimentation électrique

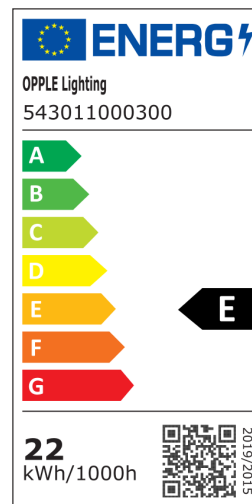
|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| Fréquence        | 50/60 Hz                 |
| Tension AC       | 220-240 V                |
| DC input voltage | Voir annexe du catalogue |
|                  | Connection               |
|                  | Caractéristiques         |

### Propriétés mécaniques

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Structure        | Polycarbonate |
| Matériau optique | Polycarbonate |

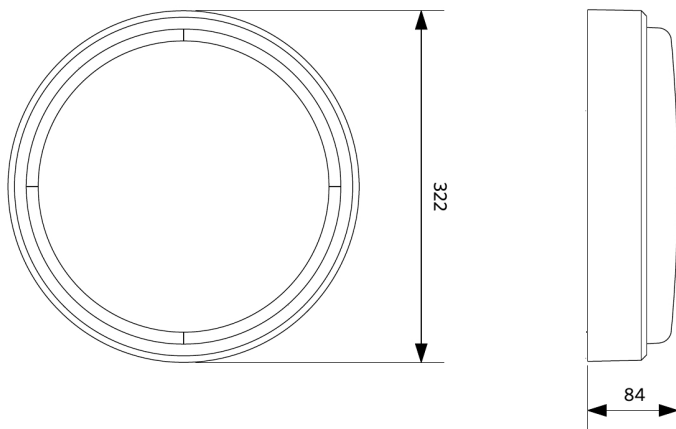
### Conditions d'application

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -30-+50°C |
| Température d'application     | +25°C     |
| Environnement de stockage     | -30-+60°C |

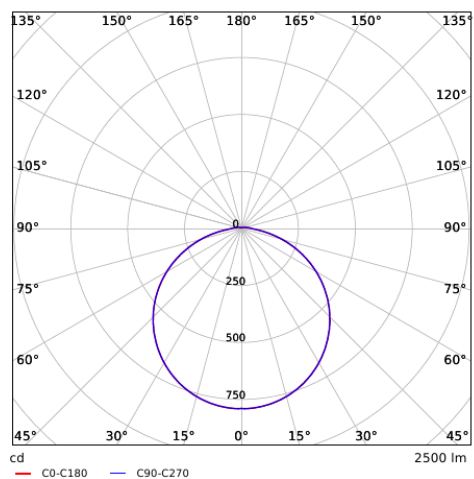


## Schéma de dimensions (mm)

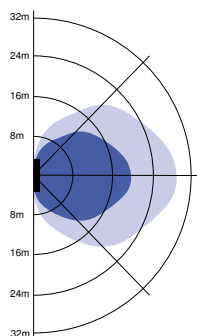
LEDWall-Mounted-P Rd300



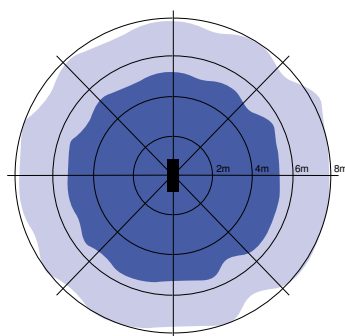
## Données photométriques



## Détecteur de mouvement - Niveau de détection



Installation - Montage mural  
Hauteur d'installation conseillée 1-4m



Installation - Montage plafond  
Hauteur d'installation conseillée 2,5-10m

