



## Linear EcoMax

- Applique linéaire facile à installer
- Design élégant et résistant : IP44 & IK06
- Lumière confortable grâce au diffuseur opalin
- Raccordement sur le côté ou au centre du luminaire
- Accessoire: détecteur de mouvement et de lumière



## Caractéristiques

| Code d'article      | Désignation d'article        | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|---------------------|------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|--------------------|
| <b>Marche-Arrêt</b> |                              |                |               |        |                  |         |                    |
| 542005039900        | LEDLinear-E CL15-53W-3000-WH | TL 2x58W       | 53            | 5930   | 112              | 3000    | 3,46               |

## Accessoires



140060553  
LED Module sensor CT

## Info d'article et emballage

| Article        |                              |            | Emballage               |                 |               |              |
|----------------|------------------------------|------------|-------------------------|-----------------|---------------|--------------|
| Code d'article | Désignation d'article        | EU HS Code | Dimensions (mm) (HxIxL) | Poids brut (kg) | EAN           | pc par boîte |
| 542005039900   | LEDLinear-E CL15-53W-3000-WH | 94051190   | 195x85x1555             | 4,23            | 6941497723420 | 1            |
| 140060553      | LED Module sensor CT         | 85365005   | 40x35x80                | 0,06            | 6945730491732 | 1            |
| 506006003100   | LEDSmart-Relay-500W          | 85364900   | 37x110x57               | 0,10            | 6956321820824 | 1            |

| Caractéristiques            |               |
|-----------------------------|---------------|
| Durée de vie (L70)          | 70.000 h      |
| Durée de vie (L80)          | 50.000 h      |
| Cycles marche/arrêt         | 100.000       |
| Gradabilité                 | On-Off        |
| Angle de faisceau           | 110°          |
| Couleur de finition         | Blanc RAL9003 |
| IRC                         | > 80          |
| IP                          | IP44          |
| IK                          | IK06          |
| Classe de protection        | I             |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0           |
| Pilote inclus (Oui/Non)     | Oui           |
| Facteur de puissance        | ≥ 0,9         |

| Alimentation électrique |           |
|-------------------------|-----------|
| Fréquence               | 50/60 Hz  |
| Tension AC              | 220-240 V |
| DC input voltage        | Non       |

| Propriétés mécaniques |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Structure             | Acier                              |
| Matériau optique      | Polyméthacrylate de méthyle (PMMA) |

| Conditions d'application      |           |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -10-+40°C |
| Température d'application     | +25°C     |
| Environnement de stockage     | -25-+50°C |



OPPLE Lighting  
542005039900

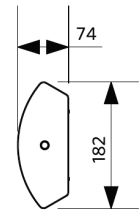
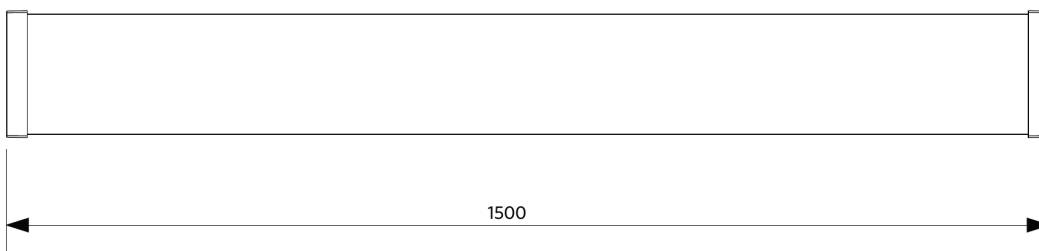
|   |   |
|---|---|
| A |   |
| B |   |
| C |   |
| D |   |
| E | E |
| F |   |
| G |   |

**53**  
kWh/1000h

2019/2015

## Schéma de dimensions (mm)

LEDLinear-E CL15



## Données photométriques

