



Module Clio G2

- Convient parfaitement dans les luminaires apparents extra fins
- Installation facile et flexible
- Ne provoque pas d'ombre, diffusion de la lumière homogène
- Driver inclus
- Système magnétique et boîte de connection inclus
- Accessoire: Détecteur de Lumière et de mouvement



## Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article                | Equivalent (W)     | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|----------------|--------------------------------------|--------------------|---------------|--------|------------------|---------|--------------------|
| 140066207      | LED E C module 36W DIM 4000K Clio CT | CFL TC-DD/PL-Q 38W | 36            | 3900   | 109              | 4000    | 0,49               |

Voir annexe Listes de dimmer pour consulter la liste des variateurs compatibles. Pour plus d'informations techniques, veuillez consulter l'annexe.

## Info d'article et emballage

| Article        |                                      |                | Emballage               |                 |               |              |
|----------------|--------------------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|---------------|--------------|
| Code d'article | Désignation d'article                | Commodity Code | Dimensions (mm) (HxIxL) | Poids brut (kg) | EAN           | pc par boîte |
| 140066207      | LED E C module 36W DIM 4000K Clio CT | 94054239       | 324x35x324              | 0,61            | 6945730472342 | 1            |
| 821017001200   | LEDsmart-BLE-Relay-250W-DIM          | 94059200       | 90x40x30                | 0,14            | 6941408898469 | 1            |

| Caractéristiques        |          |
|-------------------------|----------|
| Durée de vie (L70)      | 30.000 h |
| Durée de vie (L80)      | 20.000 h |
| Cycles marche/arrêt     | 100.000  |
| Gradabilité             | Triac    |
| Angle de faisceau       | 150°     |
| IRC                     | ≥ 80     |
| IP                      | IP20     |
| Classe de protection    | II       |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui      |

| Alimentation électrique |              |
|-------------------------|--------------|
| Fréquence               | 50/60 Hz     |
| Tension                 | 220-240 V AC |
| DC input voltage        | Non          |
| Longueur de câble 230V  | 0.3 m        |

| Conditions d'application      |           |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -20-+40°C |
| Température d'application     | +25°C     |
| Environnement de stockage     | -25-+50°C |

**3 ANS DE GARANTIE**



**ENERGY**

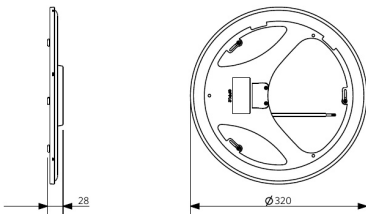
OPPLE Lighting  
140066207

**36**  
kWh/1000h

2019/2015

## Schéma de dimensions (mm)

LED E C module 36W



## Données photométriques

