

Waterproof Classic

- Luminaire étanche compact, avec vasque amovible
- Installation flexible : câblage possible sur l'arrière et les côtés
- Compatible câbles 2,5 mm², câblage traversant 5 fils possibles
- Clips de montage anti-vandalisme



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|----------------|------------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|--------------------|
| 531000004100 | LEDWaterproof-CLA-E L1250-20W-4000 | TL 1x36W | 20 | 2500 | 125 | 4000 | 1,49 |

Accessoires



531098000100
LEDWaterproof-CLA-Sensor

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 |
| 531000004100 | LEDWaterproof-CLA-E L1250-20W-4000 | 94051190 | 1266x128x88 | 1,70 | 6941497756275 | 1 |
| 531098000100 | LEDWaterproof-CLA-Sensor | 85365005 | 50x175x30 | 0,07 | 6941497756350 | 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 | On-Off |
| Angle de faisceau | 120° |
| Couleur de finition | Gris RAL 7035 |
| IRC | ≥ 80 |
| IP | IP65 |
| IK | IK08 |
| Classe de protection | I |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0 |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Taux de défaillance du pilote (les 5.000 hrs) | 0.5 % |
| Facteur de puissance | ≥ 0,9 |
| Diamètre de câble d'entrée | 1mm ² - 2.5mm ² |

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

| Propriétés mécaniques | |
|------------------------|------------------|
| Structure | Polycarbonate |
| UV resistant | Oui |
| Matériau optique | Polycarbonate |
| Clips fixation plafond | Acier inoxydable |

| Conditions d'application | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -25-+40°C |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -30-+50°C |

5 ANS DE GARANTIE



ENERGY

OPPLE Lighting
531000004100

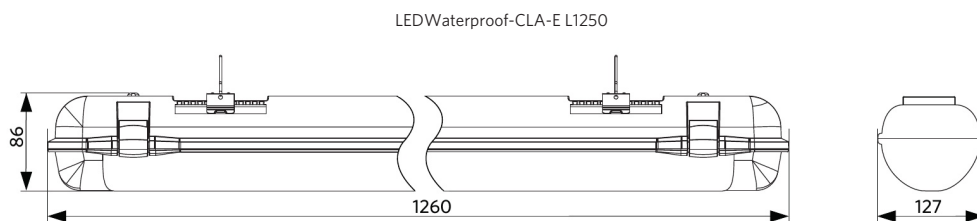
A
B
C
D
E
F
G

E

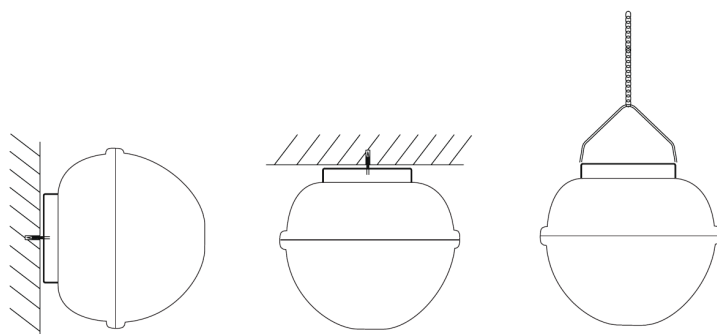
20
kWh/1000h

2019/2015

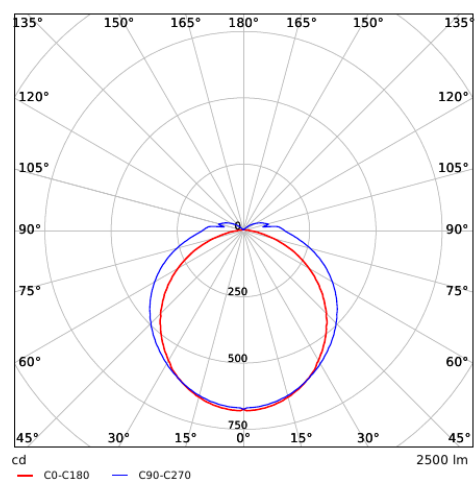
Schéma de dimensions (mm)



Possibilités de montage



Données photométriques



LEDWaterproof-CLA-E L1250-20W-4000 par boîte