



Lima

- Luminaire linéaire au design épuré et contemporain, corps en aluminium de haute qualité, convenant au montage apparent ou suspendu
- Kit de suspension (accessoire) comprenant un câble transparent disponible
- Kit de connexion (accessoire) disponible pour créer des lignes lumineuses



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | UGR | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|--------------------------------|-----------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|-----|---------|--------------------|
| Version secours 3 heures, DALI | | | | | | | | |
| 549004003200 | LEDLima L12-15W-3000-U19-DALI-EM3 | TL 1x28W | 15 | 1725 | 115 | ≤19 | 3000 | 2,95 |

Accessoires



599006009000
LEDLima Suspension-Kit



599006008900
LEDLima Connection-Kit

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 |
| 549004003200 | LEDLima L12-15W-3000-U19-DALI-EM3 | 94051190 | 1274x75x75 | 3,19 | 6941497739322 | 1 |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply | 85044083 | 198x54x39 | 0,24 | 6945730496614 | 1 |
| 599006008900 | LEDLima Connection-Kit | 76169990 | 230x70x90 | 0,40 | 6956321809263 | 1 |
| 599006009000 | LEDLima Suspension-Kit | 73121020 | 150x150x10 | 0,27 | 6956321809249 | 1 |

| Caractéristiques | |
|-----------------------------|-----------|
| Durée de vie (L70) | 70.000 h |
| Durée de vie (L80) | 50.000 h |
| Cycles marche/arrêt | 100.000 |
| Gradabilité | DALI |
| Angle de faisceau | 70° |
| Couleur de finition | Aluminium |
| IRC | > 80 |
| IP | IP20 |
| IK | IK02 |
| Classe de protection | I |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0 |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui |
| Essai au fil incandescent | 650°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 | Aluminium |
| Matériau optique | Polycarbonate |

| Conditions d'application | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -10-+45°C |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -25-+50°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
549004003200

A
B
C
D
E
F
G

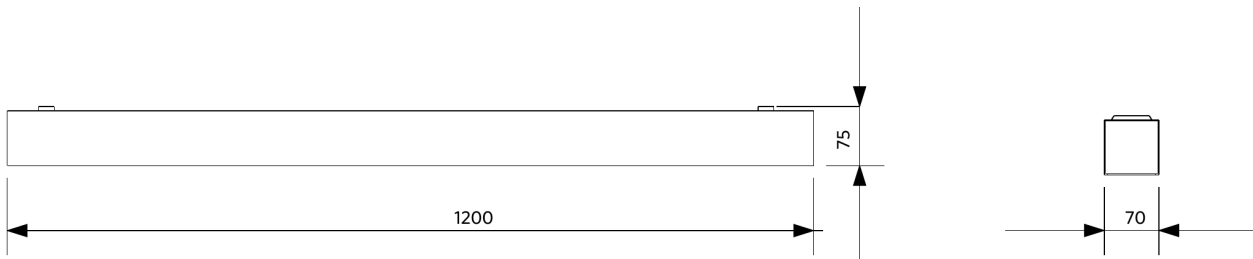
F

15
kWh/1000h

2019/2015

Schéma de dimensions (mm)

LEDLima L12



Données photométriques

