



## PL1-30120-LED-AG-DALI-TW

93066 EAN: 4007529930661

- Tension: 200 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: 295 x 1195 x 10 mm
- Flux lumineux LED et luminaire: Platine LED montée fermement  
Températures de couleur réglables :  
2700 K blanc chaud (3650 lm, 77 lm/W) à  
6500 K (4050 lm, 79 lm/W)

### Données de commande

| Désignation              | Couleur | Ref.  |
|--------------------------|---------|-------|
| PL1-30120-LED-AG-DALI-TW | blanc   | 93066 |

### Accessoires

| Désignation                                 | Couleur | Ref.  |
|---|---------|-------|
| Protection contre les chutes PL1-LED        | -       | 93115 |
| Jeu de supports de montage PL1-LED          | -       | 93117 |
| Set de câbles de suspension PL1-LED canopée | blanc   | 93090 |
| Set de câbles de suspension PL1-LED         | -       | 93173 |

## Données techniques

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Tension:                        | 200 – 240 V AC 50 / 60 Hz   |
| Dimensions:                     | 295 x 1195 x 10 mm<br>Platine LED montée fermement<br>Températures de couleur réglables : 2700 K blanc chaud (3650 lm, 77 lm/W) à 6500 K (4050 lm, 79 lm/W) |
| Flux lumineux LED et luminaire: |   |
| Éblouissement:                  | UGR < 19  |
| efficacité:                     | 77 / 79 lm/W  |
| Sécurité photobiologique:       | RG 0  |
| Rendu de couleur:               | CRI 82 / TM30: 81   |
| durée de vie nominale:          | 60000 h (L80/B10)   |
| Puissance interne:              | 45 W / PF 0.89  |
| Niveau de protection:           | IP20 / Classe II  |
| Température ambiante:           | -20 °C à +40 °C   |
| Boîtier:                        | cadre aluminium blanc<br>Optique : diffuseur en plastique, blanc  |
| Couleur du matériau:            | blanc   |

## Informations sur les produits

Panneau lumineux led en design très plat

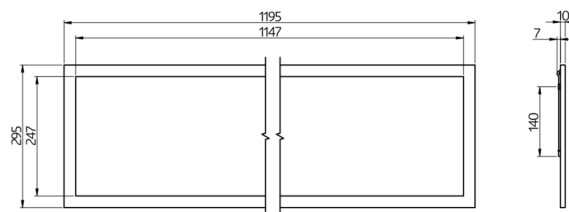
Pour montage dans des plafonds suspendus module 600

Couleur de lumière réglable de 2700 K à 6500 K

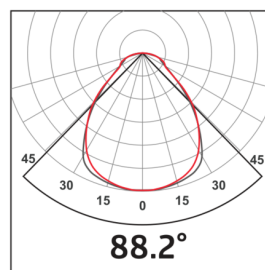
Ballast électronique DALI type 8 pour le contrôle des couleurs

Bon contrôle de l'éblouissement par microprismatiques UGR < 19

Éclairage très uniforme du diffuseur prismatique



| h (m) | Ø (m) | E (lx) |
|-------|-------|--------|
| 1.0   | 1.9   | 1698   |
| 2.0   | 3.9   | 425    |
| 3.0   | 5.8   | 189    |
| 4.0   | 7.8   | 106    |
| 5.0   | 9.7   | 68     |



## Accessoires



### Protection contre les chutes PL1-LED

Ref.: 93115

Dimensions: Longueur 1000 mm

Couleur du matériau: -



### Set de câbles de suspension PL1-LED

Ref.: 93173

Dimensions: Longueur 1000 mm

Couleur du matériau: -



### Jeu de supports de montage PL1-LED

Ref.: 93117

Couleur du matériau: -



### Set de câbles de suspension PL1-LED canopée

Ref.: 93090

Dimensions: 295 x 295 x 50 mm,

Stahlseillänge 1000 mm

Boîtier: Tôle d'acier

Couleur du matériau: blanc