



## Informations Générales

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf.                         | 249877                                |
| EAN                          | 4099854140228                         |
| Marque                       | Ledvance                              |
| Nom du fabricant             | BIOLUX HCL PL 1200 S 40W TW DALI LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                                 |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 40000                                 |

## Informations techniques

|                                   |                                             |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                                 |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                                        |
| Puissance (W)                     | 40                                          |
| Tension (V)                       | 220-240                                     |
| Dimmable                          | Oui, dimmable Dali                          |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 4100                                        |
| Lumen per watt                    | 102                                         |
| Code Couleur                      | 927 Blanc Très Chaud, 965 Lumière du Jour   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99                                       |
| Couleur Claire                    | Blanc                                       |
| Options de couleur                | Blanc réglable                              |
| Indice de Protection              | IP20                                        |
| Protection Impacts                | IK02                                        |
| Connexion du Luminaire            | Borne sans vis                              |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

|     |      |
|-----|------|
| UGR | < 19 |
|-----|------|

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
| Couverture Optique | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |
|--------------------|---------------------------------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Couleur du boîtier | Blanc |
|--------------------|-------|

## Dimensions

---

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 120x30cm |
|---------------------------|----------|

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1195 |
|---------------|------|

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 295 |
|--------------|-----|

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 11 |
|--------------|----|

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|