



Caractéristiques Ledvance Panneau LED Biolux 40W 4100lm - 927-965 Variable Blanc | 120x30cm - UGR <19 - Meilleur Rendu Des Couleurs - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

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

## Informations techniques

|                                   |                                             |
|-----------------------------------|---------------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                                 |
| Substitut (Watt)                  | 2x36                                        |
| Puissance (W)                     | 40W                                         |
| Tension (V)                       | 220-240                                     |
| Dimmable                          | Oui, dimmable dali                          |
| 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 - Excellent rendu des couleurs        |
| Couleur Claire                    | Blanc                                       |
| Options de couleur                | Blanc réglable                              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 4100lm                                      |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 102                                         |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité   | IP20 - Légère protection à la poussière     |

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Connexion du Luminaire         | Borne sans vis    |
| Facteur de puissance           | >0.90             |
| Référence Article              | Panneau LED       |

## Informations de l'appareil

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Montage              | Encastré                              |
| UGR                  | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique   | PMMA (Polyméthyle méthacrylate)       |
| Couleur du Luminaire | Blanc                                 |
| Matériaux            | 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 |
|-----------------|------------------|

## Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**