

# FICHE PRODUIT

## Office Line Panel Ellipse 57W 940 White

Office Line Panel Ellipse | Plafonnier de bureau suspendu à intensité variable UGR <19 avec lumière d'ambiance



### Zones d'application

- Éclairage de bureaux
- Bureaux à domicile
- Applications intérieures

### Avantages du produit

- Fixation suspendu pour un éclairage optimal sur le plan de travail
- Lumière ambiante sur la base du luminaire
- Click-DIM : gradable en trois étapes par commutation répétée
- Valeur CRI élevée de >90 pour des couleurs naturelles
- Avec une valeur UGR <19, le luminaire répond aux exigences des postes de travail VDU et réduit la fatigue oculaire

### Caractéristiques du produit

- Conception moderne pour les applications de bureau
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Température de couleur : 4 000 K



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

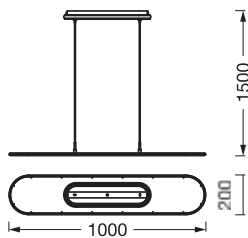
|  |               |
|--|---------------|
| Puissance nominale   | 57,00 W       |
| Tension nominale   | 220...240 V   |
| Fréquence du réseau  | 50...60 Hz    |
| Intensité nominale   | 245,000 mA    |
| Durée courant appel T sub h50 / sub                        | 28.1 µs       |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 51            |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A                   | 32            |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16              | 51            |
| Facteur de puissance $\lambda$                             | 0,9           |
| Distorsion harmonique totale                               | < 10 %        |
| Classe de protection                                       | II            |
| Mode d'opération   | Mains voltage |

## Données photométriques

|  |               |
|--|---------------|
| Flux lumineux  | 3000 lm       |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 6336 lm       |
| Efficacité lumineuse                                 | 50 lm/W       |
| Temp. de couleur                                     | 4000 K        |
| Teinte de couleur (désignation)                      | Blanc froid   |
| Ra Indice de rendu des couleurs                      | > 90          |
| Ecart-type de correspondance de couleur              | $\leq 6$ sdcm |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778           | RG0           |
| Angle de rayonnement                                 | 102,00 °      |
| UGR longitudinal                                     | < 19          |

## DIMENSIONS ET POIDS

|                  |            |
|------------------|------------|
| Longueur         | 1000,00 mm |
| Largeur          | 200,00 mm  |
| Hauteur          | 1500,00 mm |
| Poids du produit | 3600,00 g  |



OFFICE LINE PANEL ELLIPSE  
57W940D

### Matériaux & couleurs

|  |           |
|--|-----------|
| Couleur du produit                       | Blanc     |
| Couleur du teinte                        | Blanc     |
| Matériaux de corps                       | Aluminium |
| Matériaux de fermeture                   | plastique |
| Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12 | 650 °C    |
| Teneur en mercure                        | 0.0 mg    |

### APPLICATION & MONTAGE

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Plage de température ambiante               | -20...+40 °C             |
| Plage de température de stockage            | -20...+80 °C             |
| Type de connexion                           | Bornier , 2-pôles (L, N) |
| Type de protection                          | IP20                     |
| Indice de protection IK (résist. aux [PIM]) | IK03                     |
| Gradable                                    | Oui                      |
| Type of dimming [GMS]                       | 3 DIM                    |
| Montage                                     | Suspension               |
| Avec source de lumière                      | Oui                      |
| Source lumineuse remplaçable                | Non                      |

### Durée de vie

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C    | 30000 h <sup>1)</sup> |
| Nombre de cycles de commutation | 15000                 |

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

## CERTIFICATS ET NORMES

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Normes                         | CE / UKCA / EAC |
| Température de surface limitée | Non             |
| Module LED remplaçable         | Non remplaçable |

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

## TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats   | Nom du document                        |
|--|--|
|  Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | OFFICE LINE PANEL ELLIPSE              |
|  Informations légales                                      | Safety insert G11220441                |
|  Déclarations de conformité                                | CE Declaration Office Panel LUM        |
|  Déclarations de conformité UKCA                           | UKCA Declaration Office Line Panel LUM |

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume              |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4099854464898 | Etui carton fermé<br>1           | 102 mm x 272 mm x 1,183 mm                | 4664.00 g          | 32.82 dm <sup>3</sup> |
| 4099854464904 | Carton de regroupement<br>2      | 1,196 mm x 290 mm x 229 mm                | 10655.00 g         | 79.43 dm <sup>3</sup> |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.

