



Caractéristiques Philips Panneau LED FlexBlend SP342P 37,5W 4500lm - 940 Blanc Froid | 150x20cm - UGR <25 - Dali Dimmable - Meilleur rendu des couleurs

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Réf. | 238840 |
| EAN | 8719514103788 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | SP342P 45S/940 PSD O SMT L150 WH |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Gamme | SP342P |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui, dimmable dali |
| Code Couleur | 940 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 - Excellent rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 120 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |

| | |
|------------------------|----------------|
| Connexion du Luminaire | Borne, 5 pôles |
| Driver Inclus | Oui |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Panneau LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--|
| EOC8 | 10378800 |
| Montage | Suspendu |
| UGR | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Température de fonctionnement | De -10 à +40 |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | Acier |
| Couleur du boitier | Blanc |

Dimensions

| | |
|---------------------------|----------|
| Dimensions du Panneau LED | 150x20cm |
| Longueur (mm) | 1470 |
| Largeur (mm) | 200 |
| Hauteur (mm) | 73 |

Informations du capteur **Pourquoi choisir Lampdirect?**

Type de capteur

Pas de détecteur



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**