



**Caractéristiques Philips Panneau LED FlexBlend SM340C 28W 3500lm - 940 Blanc Froid | 150x20cm - UGR <25 - Dali Dimmable - Meilleur rendu des couleurs**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf.                         | 238817                       |
| EAN                          | 8719514103771                |
| Code Fabricant               | 10377100                     |
| Marque                       | Philips                      |
| Nom du fabricant             | SM340C 35S/940 PSD O L150 WH |
| Lampesdirect Garantie Totale | 5 ans                        |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                        |
| Gamme                        | SM340C                       |

## Informations techniques

|                                   |                                      |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Technologie                       | LED Intégré                          |
| Substitut (Watt)                  | 2x58                                 |
| Puissance (W)                     | 28W                                  |
| 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                       |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Flux Lumineux (Lumen)           | 3500lm                                  |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)     | 125                                     |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP20 – Légère protection à la poussière |
| 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                          | 10377100                                       |
| Montage                       | Encastré                                       |
| 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  |
| Matériaux                     | Acier  |
| Couleur du boitier            | Blanc  |

## Dimensions

---

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

## 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**