



Caractéristiques Philips LED Sécurité Coreline BWC110 Blanc 9W 900lm - 830 Blanc Chaud | 242x110mm - IP54 - Détecteur De Lumière

[Voir le produit](#)

Informations Générales

EOC8 85190599

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Réf. | 206959 |
| EAN | 8718291851905 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 9 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 900 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 74 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |

Référence Article

Hublots LED

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|--|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | SI [Bloc connection à vis] |
| Indice de Protection | IP54 - Résistant à la poussière et aux éclaboussures |
| Indice IK = Résistance au choc | IK08 - 5 Joule |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 50 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | Matériaux composites |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Gamme | BWC110 |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 242 |
| Largeur (mm) | 110 |
| Hauteur (mm) | 136 |

Informations du capteur

Type de capteur

Capteur de luminosité

Pourquoi choisir Lampdirect?

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