



Caractéristiques Philips LED Sécurité Coreline BWC120 Noir 14W 1800lm - 830 Blanc Chaud | 282x178mm - IP54



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf. | 206960 |
| EAN | 8718291851950 |
| EOC FR | 851950 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | BWC120 LED18-/830 PSU II BK |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Étiquette énergétique | E |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 14 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1800 |
| Lumen per watt | 95 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Inclinable | Non |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | SI [Bloc de connexion ? vis] |
| Convient pour l'Extérieur | Oui |
| Indice de Protection | IP54 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +50 |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Logement | ASA [Acrylonitrile Styrene Acrylate] |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 282 |
| Largeur (mm) | 178 |
| Hauteur (mm) | 134 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|