



Caractéristiques Philips LED Sécurité
Ledinaire WL055V Blanc 6W 600lm -
830 Blanc Chaud | 374x150mm - IP65



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Réf. | 238240 |
| EAN | 8710163349411 |
| EOC FR | 349411 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WL055V LED6S/830 PSU WH |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |
| Étiquette énergétique | F |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 8 |
| Lampe Incluse | Oui |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 600 |
| Lumen per watt | 75 |
| 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 |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Facteur de puissance | >0.90 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage | Surface |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +35 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Eclairage de Secours | Non |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 374 |
| Largeur (mm) | 150 |
| Hauteur (mm) | 82 |

Informations du capteur

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