



WL070 0380



Caractéristiques Philips Hublot LED
Ledinaire WL070V Gen 2 Blanc 17W
1700lm - 830-840 CCT | 300mm - IP65



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 253382 |
| EAN | 8720169767461 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x18 |
| Puissance (W) | 17 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1800 |
| Lumen per watt | 100 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |

| | |
|--------------------|--------------------|
| 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 +40 |
|-------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

| | |
|----------|-----------|
| Logement | Plastique |
|----------|-----------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 300 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 64 |
|--------------|----|

Informations du capteur

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