



Caractéristiques Noxion Hublot LED
Pro 13W 827-840 1400lm Blanc | 3CCT
- Équivalent 2x18W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 239368 |
| EAN | 8719157015233 |
| Code Fabricant | 8719157015233 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Bulkhead Pro 13W 2700K/3000K/4000K White Ø300mm (2x18W eqv.) |
| Lampesdirect Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 13W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Dim To Warm |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1400lm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 107.7 |

| | |
|----------------------|--------------------|
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Hublot LED |

Informations de l'appareil

| | |
|---------------------------------|---|
| Luminaire par Type | Professional |
| Montage | Surface |
| Indice IP = Niveau d'étanchéité | IP66 - Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK10 - 20 Joule |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Gamme | Bulkhead Pro |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 300 |
| Largeur (mm) | 300 |
| Hauteur (mm) | 94 |

Informations du capteur

Type de capteur

Pourquoi choisir LampesDirect?

Pas de détecteur

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