



Caractéristiques Noxion Hublot LED Pro Détecteur 830 13W Blanc | Module d'Urgence 1H - Équivalent 2x18W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 224010 |
| EAN | 8719157002035 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Bulkhead Wall/Ceiling 14W 3000K White frame Round Sensor Incl. 1H emergency unit |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 35000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| 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 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 80.8 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Hublots LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Luminaires par Type | Professional |
| Montage | Surface |
| Convient pour l'Extérieur | Oui |
| Indice de Protection | IP66 – Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK10 - 20 Joule |
| Température de fonctionnement | De -25 à + 45 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Matériaux | PC (Polycarbonate) |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Eclairage de Secours | 1 Heure |
| Gamme | Core |

Dimensions

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 95 |
|--------------|----|

Informations du capteur

| | |
|---|--|
| Type de capteur | Capteur de luminosité, Capteur de mouvements |
| Angle de Détection du Capteur (en degrés) | 360 |
| Portée du Capteur (m) | 8 |

Pourquoi choisir Lampdirect?

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