



Caractéristiques Noxion Hublot LED
Corido V2 Blanc 12/16/20W 2000lm
830-840-865 CCT | IP44 - Détecteur de
Mouvement et de Lumière - Détresse
3H

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 251989 |
| EAN | 8719157055970 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Ceiling Light Corido V2 IP44 12/16/20W 3CCT Ø380mm with MW Sensor+EM3 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Wattage | 20 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2000 |
| Lumen per watt | 100 |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |

| | |
|----------------------|------------------|
| Options de couleur | CCT |
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
| Facteur de puissance | >0.50 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Montage | Surface, Plafond |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in] |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | 0 to +40 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Logement | SPCC (Steel Plate Cold Commercial) |
| Eclairage de Secours | 3 Heures |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 98 |
| Hauteur (mm) | 98 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|---|
| Type de capteur | Capteur de mouvements, Interrupteur crépusculaire |
|-----------------|---|