



Caractéristiques Noxion Hublot LED
Corido V2 Blanc 12/16/20W 2000lm
830-840-865 CCT | IP44 - Détresse 3h

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 251988 |
| EAN | 8719157055963 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Ceiling Light Corido V2 IP44 12/16/20W 3CCT Ø380mm with EM3 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x36 |
| Puissance (W) | 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 | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|