



Caractéristiques Noxion Downlight  
LED Ecowhite Noir 18W 1530lm -  
830-840-860 CCT | Diamètre  
55-175mm - Dimmable



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 255324  |
| EAN                          | 8719157066785   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Downlight Ecowhite Matt Black 18W 1530LM<br>3000/4000/6000K dimmable cutout 55-177 |
| Garantie Totale              | 4 ans   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000   |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Eclairage de Secours              | Non  |
| Inclinable                        | Non  |
| Technologie                       | LED Intégré  |
| Dimmable                          | Oui  |
| Lampe Incluse                     | Oui  |
| Lumen per watt                    | 85   |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 110  |
| Code Couleur                      | 860 Lumière du Jour, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid    |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 6000 Lumière du Jour, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89  |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | CCT  |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

|     |      |
|-----|------|
| UGR | < 28 |
|-----|------|

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Finition du Réflecteur | PET |
|------------------------|-----|

## Informations de l'appareil

---

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Place nécessaire (mm) | 55-175 |
|-----------------------|--------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK05 |
|--------------------|------|

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

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

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

## Dimensions

---

|              |    |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 15 |
|--------------|----|

|               |     |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 217 |
|---------------|-----|

## Informations du capteur

---

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