



## Caractéristiques Spot Encastrable LED V2.0 12W 1460lm 60D - 830/840 CCT | 145mm - Diamètre 120mm - Aluminium Réflecteur - Dali Dimmable

[Voir le produit](#)

### Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| EAN                          | 8719157933681  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Downlight Apollo V2.0 12W 1460lm 2CCT Cutout Ø120mm Frame Ø145mm Alu DALI |
| Budgetlight Garantie Totale  | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000   |

### Informations techniques

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Inclinable                        | Non                                |
| Technologie                       | LED Intégré                        |
| Substitut (Watt)                  | 24                                 |
| Puissance (W)                     | 12                                 |
| Tension (V)                       | 220-240                            |
| Dimmable                          | Oui, Dali                          |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid   |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                              |
| Couleur Claire                    | Blanc                              |
| Options de couleur                | CCT                                |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 60                                 |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 1460                               |

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 126                                   |
| Facteur de puissance        | >0.90                                 |
| UGR                         | < 19 - Pour les bureaux et les écoles |
| Couverture Optique          | PC (Polycarbonate)                    |
| Finition du Réflecteur      | Aluminium                             |
| Référence Article           | Spot Encastrable LED                  |

## Informations de l'appareil

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Montage                       | Encastré                      |
| Place nécessaire (mm)         | 120                           |
| Indice de Protection          | IP20                          |
| Protection Impacts            | IK02                          |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40                 |
| Logement                      | Aluminium                     |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                         |
| Couleur du boîtier            | Blanc                         |
| Connexion du Luminaire        | PI [Push-in connector 2-pole] |
| Product Serie                 | Apollo                        |

## Dimensions

|               |     |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm)  | 92  |
| Diamètre (mm) | 145 |

## Pourquoi choisir Budgetlight?

### Informations du capteur

|                 |   |
|-----------------|---|
| Type de capteur |  <b>Prix bas garantis</b>  <b>Jusqu'à 7 ans de garantie</b><br> Pas de détecteur |
|                 |  <b>Retours faciles jusqu'à 14 jours</b>  <b>Eclairage LED durable</b>  |