



Caractéristiques Noxion Réglette LED  
Étanche Poseidon V3.0 10-18W  
1300-2520lm - 830-865 CCT | 60cm -  
Câblage Traversant (5x2.5mm2)

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Réf.                         | 247473   |
| EAN                          | 8719157045667  |
| Marque                       | Noxion   |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Waterproof Poseidon IP65 V3.0 600mm - 10W/12W/15W/18W - Max 2500lm - 3CCT |
| Garantie Totale              | 6 ans  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 80000  |

## Informations techniques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Technologie                       | LED Intégré  |
| Tension (V)                       | 220-240  |
| Dimmable                          | Non  |
| Lumen per watt                    | 140  |
| Facteur de puissance              | >0.50  |
| 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  |
| Longeur                           | 60cm   |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage                       | Surface                           |
| Connexion du Luminaire        | PI [Connecteur push-in 5 broches] |
| Indice de Protection          | IP65                              |
| Protection Impacts            | IK10                              |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40                        |
| Logement                      | PC (Polycarbonate)                |
| Couleur du Luminaire          | Gris                              |
| Eclairage de Secours          | Non                               |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 660 |
| Largeur (mm)  | 80  |
| Hauteur (mm)  | 75  |

## Informations du capteur

---

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