

Caractéristiques Ansell LED Spot au sol Acier inoxydable 8W 785lm - 830 Blanc Chaud | 175mm - IP67



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 245033                                  |
| EAN                          | 5056144245253                           |
| Marque                       | Ansell                                  |
| Nom du fabricant             | Turlock 175 LED grondspot IP67 8W/3000K |
| Garantie Totale              | 5 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                   |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 8                |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Oui              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 785              |
| Lumen per watt                    | 98               |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 20               |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Lampe Incluse                 | Oui             |
| Montage                       | In-Ground       |
| Indice de Protection          | IP67            |
| Protection Impacts            | IK10            |
| Température de Fonctionnement | -10 to +25      |
| Couleur du boitier            | Grey            |
| Couleur du Luminaire          | Stainless Steel |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Largeur (mm)  | 190 |
| Diamètre (mm) | 175 |

## Informations du capteur

---

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