



Caractéristiques 1-Phase Rail Spot Noir 10W 700lm - 827

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Réf. | 253241 |
| EAN | 8719157060585 |
| Marque | Sans marque |
| Nom du fabricant | 1-FASE RAILSPOT PANDO 10W ZWART |
| Budgetlight Garantie Totale | 3 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 30000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 10 |
| Substitut (Watt) | 10 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 700 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 70 |

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Angle de Diffusion (degrés) | 55 |
| Facteur de puissance | >0.80 |
| Référence Article | Spot LED sur Rail |

Informations de l'appareil

| | |
|----------------------|-----------|
| Montage | Rails |
| Indice de Protection | IP20 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Noir |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Longueur (mm) | 75 |
| Largeur (mm) | 60 |
| Hauteur (mm) | 60 |

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

