



Caractéristiques Ledvance Projecteur LED
Projecteur de chantier S-Stand 20W 1700lm
120D - 840 Blanc Froid | IP65 - Symétrique



[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf. | 243831 |
| EAN | 4058075213838 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | LED WORKLIGHT 20W 840 S-STAND LEDV |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | G |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 20 |
| Substitut (Watt) | 30 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1700 |
| Lumen per watt | 85 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

Facteur de puissance >0.90

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Montage | Sol |
| Connexion du Luminaire | Prise avec contact de protection |
| Couverture Optique | Verre |
| Distribution Lumineuse | Symétrique |
| Indice de Protection | IP65 |
| Protection Impacts | IK06 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +45 |
| Couleur du Luminaire | Dark Grey |
| Logement | Acier, Aluminium |
| Couleur du boitier | Grey |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 166 |
| Largeur (mm) | 180 |
| Hauteur (mm) | 280 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur