



Caractéristiques SLV Sitra M Up/Down
Applique Murale Aluminium Autre
14W 1880lm - 830-840 CCT | Extérieur
- IP65

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 255583 |
| EAN | 4024163252508 |
| Marque | SLV |
| Nom du fabricant | SITRA M WL UP/DOWN LED outdoor wall-mounted light rust coloured CCT switch 3000/4000K |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 14 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1880 |
| Lumen per watt | 134.3 |
| 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 |
| Inclinable | Non |

| | |
|---------|-----------------|
| Montage | Fixation murale |
|---------|-----------------|

| | |
|----------------------|-----|
| Eclairage de Secours | Non |
|----------------------|-----|

Informations de l'appareil

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
|------------------------|-----------------------------------|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP65 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK05 |
|--------------------|------|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
|-------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Other |
|----------------------|-------|

| | |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 200 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 110 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 84 |
|--------------|----|

Informations du capteur

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