



Caractéristiques SLV Decona Mur et Plafonnier Aluminium Blanc Rond
18W 1600lm - 930 Blanc Chaud | IP44 -
Meilleur Rendu Des Couleurs -
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 255539 |
| EAN | 4024163298223 |
| Marque | SLV |
| Nom du fabricant | DECONA wall ceiling-mounted light round 2700/3000K 18W PHASE WH |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 18 |
| Dimmable | Oui |
| Flux Lumineux (Lumen) | 1600 |
| Lumen per watt | 88.9 |
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Inclinable | Non |

| | |
|---------|--------------------------|
| Montage | Plafond, Fixation murale |
|---------|--------------------------|

| | |
|--------------------|-------|
| Couverture Optique | Other |
|--------------------|-------|

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

Informations de l'appareil

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

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP44 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK02 |
|--------------------|------|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -20 to +45 |
|-------------------------------|------------|

| | |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

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

Dimensions

| | |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 300 |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 58 |
|--------------|----|

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 300 |
|---------------|-----|

Informations du capteur

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