



Caractéristiques Sylvania Downlight
LED Start 205 Aluminium Blanc 20W
2150lm 77D - 840 Blanc Froid |
Diamètre 205mm - IP54

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf. | 255264 |
| EAN | 5410288303291 |
| Marque | Sylvania |
| Nom du fabricant | ST DWNLT 205 IP54 2150 840 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Eclairage de Secours | Non |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 107.5 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 77 |
| 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 |
|----------------------|-------|

| | |
|-----|------|
| UGR | < 25 |
|-----|------|

| | |
|--------------------|-------|
| Couverture Optique | Opale |
|--------------------|-------|

Informations de l'appareil

| | |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

| | |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP54 |
|----------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK07 |
|--------------------|------|

| | |
|-------------------------------|------------|
| Température de Fonctionnement | -10 to +40 |
|-------------------------------|------------|

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

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

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

Dimensions

| | |
|--------------|----|
| Hauteur (mm) | 60 |
|--------------|----|

| | |
|---------------|-----|
| Diamètre (mm) | 220 |
|---------------|-----|

| | |
|--------------|----|
| Largeur (mm) | 60 |
|--------------|----|

Informations du capteur

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