

T16 SM 2x28W G5

Code article 0054782

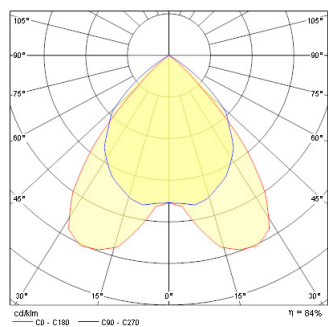
SYLVANIA



Atouts techniques

Photométrie

| Distance [m] | Cone diameter [m] | Beam diameter [m] | Illuminance [lx] |
|--------------|-------------------|--------------------|------------------|
| 0.5 | 0.00 | ED) 145 EC) 145 | 145 |
| 1.0 | 0.00 | ED) 189 EC) 189 | 189 |
| 1.5 | 0.00 | ED) 231 EC) 231 | 231 |
| 2.0 | 0.00 | ED) 270 EC) 270 | 270 |
| 2.5 | 0.00 | ED) 299 EC) 299 | 299 |
| 3.0 | 0.00 | ED) 320 EC) 320 | 320 |



T16 SM 2x28W G5

Code article 0054782

SYLVANIA

Données générales

| | |
|----------------------|---|
| Nom du produit | T16 SM 2x28W G5 |
| Technologie | Fluorescent |
| Caisson | Acier |
| Montage | Installation en saillie au plafond |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Bureaux, Commerce |
| E-number FI | 4273661 |
| E-number Norway | 3302921 |

Données optiques

| | |
|---|-------------|
| LOR (%) | 84 |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| Ajustement de la température de couleur | Non |
| Type de distribution | Directe |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|----------------------|
| Lampe incluse | 0002766 |
| Puissance (W) | 56 |
| Protection électrique | Classe 1 |
| Type d'appareillage | Ballast électronique |
| Montage de l'appareillage | Intégral |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | F |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |

Données physiques

| | |
|----------------------------------|-------|
| Couleur du corps | Blanc |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK07 |
| Longueur (mm) | 1305 |
| Largeur (mm) | 282 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 52 |
| Poids (kg) | 3.96 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Code EAN | 5410288547824 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 132.0 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 6.5 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 30.0 |
| DUN14 (extérieur) | 05410288547824 |
| unités par emballage extérieur | 1 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 132.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 6.5 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 30.0 |

Sécurité

| | |
|--------------------------|-----|
| Test au fil incandescent | 960 |
|--------------------------|-----|