

WayLine

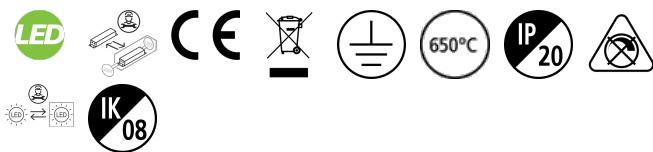
WayLine 1500 60W 8400lm 840

0048915



Caractéristiques

- WayLine 1500 60W 8400lm 840 - Réglette Led en polycarbonate. Pré-perçage aux extrémités pour câblage. Température de couleur 4000K, IRC80. Flux lumineux sortant 8400lm. Puissance consommée 60W. Efficacité lumineuse : 133lm/W. Facteur de puissance : 0,97. Taux de distorsion harmonique : 20%. Durée de vie (L80) : 90.000h Risque photobiologique RG1, IP20, IK08. Test au fil incandescent 650°C. Températures de fonctionnement de -10°C à 40°C. Classe I. Réflecteurs et accessoire de couplage disponibles. Dimensions (LxlxH) : 1523x87x80mm. Poids : 1,87kg. Garantie 5 ans. Sylvania est signataire de la charte LED.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Nom du produit | WayLine 1500 60W 8400lm 840 |
| Technologie | LED |
| Culot | N/A |
| Caisson | Acier |
| Application générale | Logistique & Industrie |
| Classe ETIM | EC000109 |
| E-number FI | 4278295 |
| Garantie | 5 ans |
| Flux lumineux (lm) | 8400 |
| Efficacité système lm/W | 140 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM3 |
| Angle de faisceau (°) | 115 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |
| Consommation électrique totale (W) | 60 |
| Protection électrique | Classe 1 |
| Dimmable | Non |
| Type de contrôle | N/A |
| Niveau de scintillement LED | Bas (6% - 20%) |
| Couleur du corps | RAL 9016 - Blanc signalisation |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK08 |
| Code EAN | 5410288489155 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|----------------|-----------------------------|
| Nom du produit | WayLine 1500 60W 8400lm 840 |
| Technologie | LED |
| Culot | N/A |

WayLine

WayLine 1500 60W 8400lm 840

0048915

| | |
|---|------------------------|
| Caisson | Acier |
| Application générale | Logistique & Industrie |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -10°C...+40°C |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC000109 |
| E-number FI | 4278295 |
| Garantie | 5 ans |

Données optiques

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Flux lumineux (lm) | 8400 |
| Efficacité système lm/W | 140 |
| Température de couleur (K) | 4000 |
| Couleur de lumière | Blanc neutre |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM3 |
| Angle de faisceau (°) | 115 |
| Groupe de risques photobiologiques | RG1 |

Caractéristiques électriques

| | |
|--|----------------|
| Consommation électrique totale (W) | 60 |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 220 |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 240 |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.9 |
| Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation) | 20 |
| Protection électrique | Classe 1 |
| Ballast requis | Non |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée | >25000 |
| Dimmable | Non |
| Type de contrôle | N/A |
| Courant driver (mA) | 1400 |
| Courant d'appel (A) | 21.5 |
| Durée du courant d'appel (µs) | 280 |
| Test au fil incandescent | 650 |
| Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues | C |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Niveau de scintillement LED | Bas (6% - 20%) |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 19 |
| Max.luminaires par disjoncteur 13A C | 25 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 32 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A C | 39 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A B | 11 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 13A B | 15 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A B | 19 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A B | 23 |

Durée de vie

WayLine

WayLine 1500 60W 8400lm 840

0048915

| | |
|--------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne - L70 B50 | 90000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B50 | 90000 |
| Durée de vie moyenne - L80 B20 | 90000 |

Données physiques

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Couleur du corps | RAL 9016 - Blanc signalisation |
| Indice de protection IP | IP20 |
| Indice de protection IK | IK08 |
| Finition du diffuseur | Opale |
| Matériau du diffuseur | Polycarbonate |
| Longueur (mm) | 1523 |
| Largeur (mm) | 70 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 76.5 |
| Poids (kg) | 1.87 |

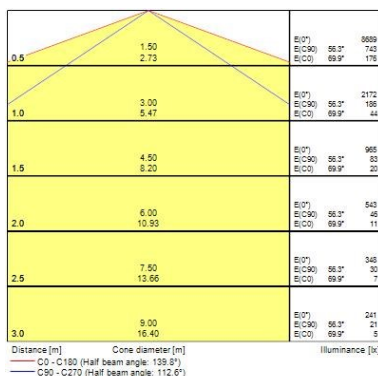
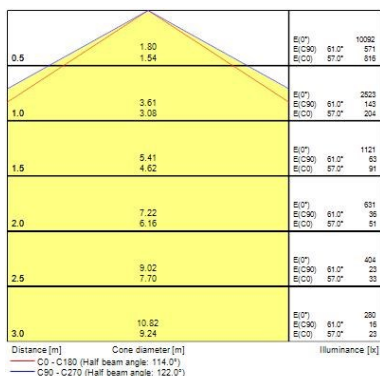
Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288489155 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 153.5 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 8.0 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 7.4 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288489152 |
| unités par emballage extérieur | 4 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 155.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 18.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 17.0 |

Sécurité

| | |
|---|--------|
| Condition de fonctionnement optimal (° C) | -10-40 |
|---|--------|

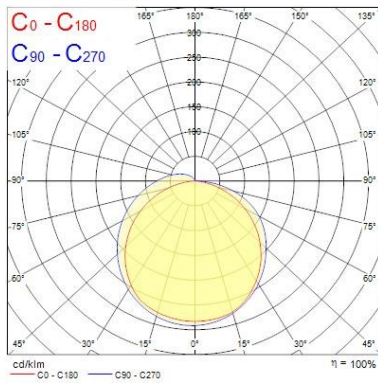
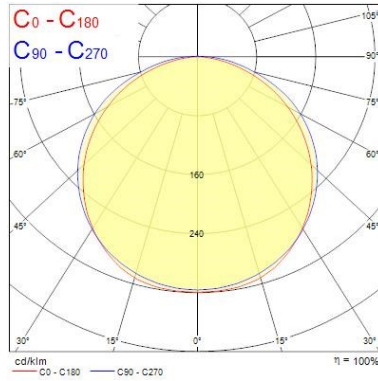
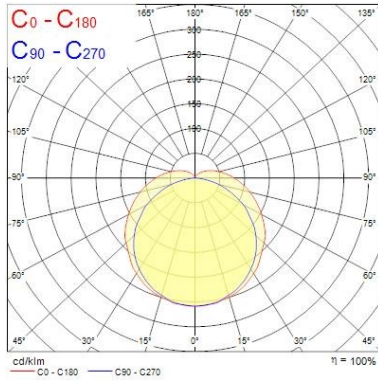
PHOTOMÉTRIE



WayLine

WayLine 1500 60W 8400lm 840

0048915



SCHÉMAS TECHNIQUES

