

## LS 200

LS 200 28W T5 G5 4000K

0056968



### Range Features

- Diffuseur nervuré pour une répartition uniforme de la lumière
- Commutateur durable
- Ballast haute fréquence
- Lampes Sylvania 6W à 35W T5 fournies
- Fourni avec des lampes Sylvania T5, trois couleurs de lumière (3000k Homelight ; 4000K Blanc chaud ; 6000K Blanc froid)
- 



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

<b>Certifications</b>	Marque MM
<b>Température de couleur (K)</b>	4000
<b>Couleur</b>	blanc
<b>Code EAN</b>	5410288569680
<b>Corps</b>	Polycarbonate extrudé
<b>Indice de protection IP</b>	IP20
<b>Lampes</b>	1 x 28W T16 G5 - 840
<b>Montage</b>	Fixé au plafond
<b>Numéro de commande</b>	0056968
<b>Tension (V)</b>	230
<b>Lampe incluse</b>	INTEGRATED
<b>Compatible avec les ampoules de classe énergétique:</b>	A++ A+ A

## TABLEAU DE DONNÉES

### Caractéristiques électriques

<b>Celma/IEE</b>	A2
<b>Protection électrique</b>	Classe II
<b>Test du fil incandescent</b>	850 °C
<b>Lampes</b>	1 x 28W T16 G5 - 840
<b>Phase montante descendante</b>	Non
<b>Nombre de têtes</b>	1
<b>Nombre de lampes total</b>	1
<b>Tension (V)</b>	230

### Données générales

<b>Certifications</b>	Marque MM
-----------------------	-----------

## LS 200

LS 200 28W T5 G5 4000K

0056968

<b>Disponibilité de l'appareillage</b>	Inclus
<b>Montage de l'appareillage</b>	Integral
<b>Type d'appareillage</b>	électronique
<b>Code EAN</b>	5410288569680
<b>Environnement</b>	Intérieur
<b>Application générale</b>	Residential & Consumer,Hospitalit
<b>Corps</b>	Polycarbonate extrudé
<b>Montage</b>	Fixé au plafond
<b>Numéro de commande</b>	0056968
<b>Longue description</b>	Diffuseur nervuré pour une répartition uniforme de la lumière Commutateur durable Ballast haute fréquence Lampes Sylvania 6W à 35W T5 fournies Fourni avec des lampes Sylvania T5, trois couleurs de lumière (3000k Homelight ; 4000K Blanc chaud ; 6000K Blanc froid)
<b>Nom du produit</b>	LS 200 28W T5 G5 4000K
<b>Application spécifique</b>	Ambient Illumination Ceiling Voids Kitchen Shelves Shoplighting Under Cabinet Workbenches
<b>Quantité par emballage</b>	1
<b>Numéro virtuel FI</b>	4273636
<b>Compatible avec les ampoules de classe énergétique:</b>	A++ A+ A

### Données optiques

<b>Température de couleur (K)</b>	4000
<b>Type de distribution</b>	Symétrique

### Données physiques

<b>Couleur</b>	blanc
<b>Finition du diffuseur</b>	À rainures
<b>Hauteur (mm)</b>	43
<b>Indice de protection IP</b>	IP20
<b>Lampe incluse</b>	Oui
<b>Longueur (mm)</b>	1215
<b>Distance maximum du luminaire (cm)</b>	100
<b>Poids (kg)</b>	0.75
<b>Largeur (mm)</b>	23
<b>Lampe incluse</b>	INTEGRATED
<b>Outer package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	150.50 x 12.00 x 18.50
<b>Single package dimensions (L x W x H) (cm)</b>	148.50 x 5.00 x 3.30

LS 200

LS 200 28W T5 G5 4000K

**0056968**

## SCHÉMAS TECHNIQUES

Dimensions (mm)

Longueur	1	40
Hauteur	20	45
Largeur	20	45
Profondeur	20	45
Largeur	20	45
Hauteur	20	45



**SYLVANIA** 0056968

---

Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

A++

A+

A

~~B~~

~~C~~

~~D~~

~~E~~

}

---

Le luminaire est vendu avec une ampoule de la classe énergétique:

A

874/2012

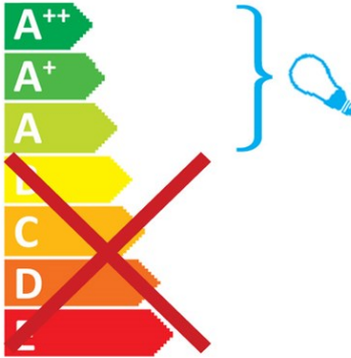
LS 200

LS 200 28W T5 G5 4000K

0056968

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:

Le luminaire est vendu avec une ampoule de la classe énergétique: 



**SYLVANIA**

0056968

874/2012