

Centura 2

TCS160 2xTL-D36W/840 HFS L1



TCS160 - 2 pcs - MASTER TL-D - 36 W - Teinte 840 - HF Standard - Grille à lames laquées blanches

Centura2 TCS160 est un luminaire pour montage en saillie, doté d'un design contemporain, destiné à l'éclairage des bureaux, des écoles et des espaces de vente. La conjugaison d'un ballast électronique (HF) (en option) et d'une installation aisée représente une solution rentable qui permet des économies considérables d'énergie et de maintenance. La gamme Centura2 offre un choix de lampes TL-D, trois tailles de caissons et quatre types d'optiques.

Données du produit

• Caractéristiques générales

| | |
|--------------------------------|--|
| Nombre de sources lumineuses | 2 [2 pcs] |
| Code famille de lampe | TL-D [MASTER TL-D] |
| Puissance de la lampe | 36 W |
| Température de couleur | Teinte 840 |
| Kombipack | Lampe(s) incluse(s) |
| Circuit de compensation | Non |
| Appareillage | HFS [HF Standard] |
| Type d'optique | L1 [Grille à lames laquées blanches] |
| Éclairage de secours | Non [-] |
| Classe de protection CEI | Classe I (I) |
| Prêt à installer | Lampe(s) montée(s), prêt à poser |
| Essai au fil incandescent | 960/5 [Température 960 °C, durée 5 s] |
| Marquage CE | Marquage CE |
| Marquage ENEC | Marquage ENEC |
| Code de la famille de produits | TCS160 [TCS160] |

• Caractéristiques électriques

| | |
|------------------|-------------|
| Tension d'entrée | 220 à 240 V |
|------------------|-------------|

• Normes et recommandations

| | |
|--|---------------|
| Code d'indice de protection | IP20 [IP20] |
| Code de protection contre les chocs mécaniques | IK03 [0.3]] |

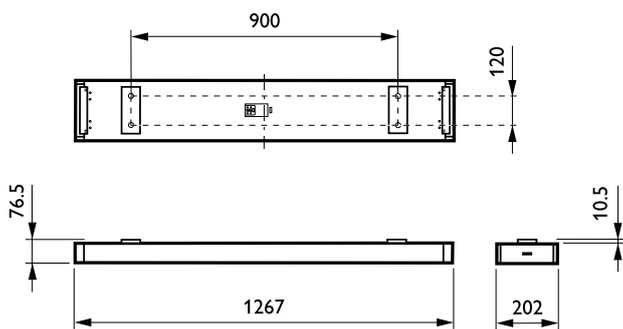
• Données logistiques

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Code de produit complet | 871829104546500 |
| Nom du produit de la commande | TCS160 2xTL-D36W/840 HFS L1 |
| Code barre produit | 8718291045465 |
| Code de commande | 04546500 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Conditionnement par carton | 1 |
| N° de matériau (12NC) | 910925587012 |
| Poids net (pièce) | 3.000 kg |



PHILIPS

Schéma dimensionnel



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2016, juin 23
Les données sont sujettes à
changement