



MASTER TL-D Super 80 G13 15W 840

Numéro d'article: FT015840/01

PHI MASTER TL-D Super 80 G13 451mm 15W 4000K Tube fluorescent pour éclairage fonctionnel général

Application générale: éducation, hôtellerie, logistique et industrie, musées et galeries, bureau, magasin, résidentiel et consommateur.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Tube fluorescent |
| Nom | MASTER TL-D Super 80 G13 15W 840 |
| Marque | PHILIPS |
| Série de produits | MASTER TL-D Super 80 |
| Type de produit | TLD15W840 |

Attributs de classification

| | |
|--|------------------------|
| Socle | G13 |
| Puissance de la lampe [W] | 15 |
| Longueur [mm] | 451.6 |
| Diamètre du tube [mm] | 28 |
| Température de couleur [K] | 4000 |
| Couleur de la lumière | 840 |
| Forme de la lampe | Torche |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 67 |
| Indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| Couleur de la lumière selon EN 12464-1 | Neutre 3 300 à 5 300 K |
| Flux lumineux [lm] | 1000 |
| Réflecteur interne | Non |
| Angle de rayonnement [°] | 360 |
| Couleur | Blanc |
| Application | Général |
| Protection contre les éclats | Non |
| Bande d'allumage | Non |
| Allumage rapide | Oui |
| Utilisation sans starter | Non |
| Lampe à spectre intégral | Non |
| Adapté aux luminaires Ex | Non |
| Adapté aux lampes de secours | Non |
| À double paroi | Non |
| Pour des applications à faibles températures | Non |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 19 |
| Durée de vie nominale moyenne [h] | 15000 |
| Désignation de lampe | Autre |
| Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015 | G |

Produits similaires



FT015CW

TL T8 G13 437MM 15W 4100K

146679

TL T8 G13 437mm 15W 840
580lm