

ToLEDo Candle Bent Tip

ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14

0026939



Caractéristiques

- ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14. Lampe LED dépolie multidirectionnelle - Culot E14 ou E27. Forme Flamme, Flamme Coup de vent et Sphérique. Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC > 80 - Disponible en blanc confort (2700K). Retrofit à 100% avec une lampe à incandescence. Allumage immédiat à 100% du flux. Existe en version dimmable. Durée de vie moyenne : 15.000 heures. 50.000 cycles d'allumage/extinction. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|--|
| IPC Code | 0026939 |
| Nom du produit | ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14 |
| Technologie | LED |
| Puissance (nominale) (W) | 5 |
| Culot | E14 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers |
| Classe ETIM | EC001959 |
| Flux lumineux (lm) | 470 |
| Température de couleur (K) | 2700 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Puissance (W) | 5 |
| Tension (V) | 230 |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Code EAN | 5410288269399 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|------------------------------------|--|
| IPC Code | 0026939 |
| Nom du produit | ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14 |
| Technologie | LED |
| Puissance (nominale) (W) | 5 |
| Culot | E14 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Particuliers |
| Température de fonctionnement (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001959 |

Données optiques

| | |
|----------------------------|------|
| Flux lumineux (lm) | 470 |
| Flux lumineux (lm) | 470 |
| Température de couleur (K) | 2700 |

ToLEDo Candle Bent Tip

ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14

0026939

| | |
|--|-------------|
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Angle de faisceau (nominal) (°) | 180 |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 70 |

Caractéristiques électriques

| | |
|---|---------|
| Puissance (W) | 5 |
| Equivalent watt (W) | 40 |
| Temps de démarrage (max) (s) | 0.5 |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 1 |
| Tension (V) | 230 |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.5 |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée | 50000 |
| Courant d'appel (A) | 3 |
| Etiquette énergétique (classe) | A+ |
| KWh par 1000 hrs de fonctionnement | 5 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 138 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 222 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A C | 278 |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 15000 |

Données physiques

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 126 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 35 |
| Poids (kg) | 0.059 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288269399 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 14.7 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 4.8 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 4.8 |
| DUN14 (inner) | 25410288269393 |
| Unités par emballage intérieur | 6 |
| Hauteur de l'emballage intérieur (cm) | 19.4 |
| Profondeur de l'emballage intérieur (cm) | 14.1 |
| Longueur de l'emballage intérieur (cm) | 18.2 |
| DUN14 (extérieur) | 15410288269396 |
| unités par emballage extérieur | 60 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 75.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 21.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 40.4 |

ToLEDo Candle Bent Tip

ToLEDo Coup de Vent Dépolie 5W 470lm 827 E14

0026939

Sécurité

| | |
|--|---------------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Not applicable |
| Lampe à objectif spécial | Non |
| Usage prévu | Non |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Oui |
| Message de sécurité | Ne convient pas aux luminaires fermés |

