

## ToLEDo Radiance White 192mm

TOLEDO RADIANCE Blanc 1000lm 840 E27 192mm 10,5W

0029004



### Caractéristiques

- ToLEDo™ Radiance - Un design épuré : se fond parfaitement dans le lieu tout en y apportant une touche d'élégance et d'originalité. Culot E27. Flux lumineux jusqu'à 1000lm - Efficacité lumineuse: 100lm/W. Disponible en deux formats : 142mm et 192mm. IRC > 80 - Température de couleur : 2700K ou 4000K. Boîtier blanc ou noir, réflecteur circulaire texturé et anneau de diffusion mat. Lampes dimmables. Longue durée de vie : 25.000 heures. Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Nom du produit                      | TOLEDO RADIANCE Blanc 1000lm 840 E27 192mm 10,5W  |
| Technologie                         | LED   |
| Puissance (nominale) (W)            | 10.5  |
| Culot                               | E27   |
| Type de luminaire (ouvert/fermé)    | Ouvert  |
| Application générale                | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries, |
| Classe ETIM                         | EC001959  |
| E-number FI                         | 4740627   |
| E-number SE                         | 8293674   |
| Garantie                            | 3 ans   |
| Flux lumineux (lm)                  | 1000  |
| Température de couleur (K)          | 4000  |
| Couleur de lumière                  | Blanc froid   |
| IRC (Ra)                            | 80  |
| Variation SDCM                      | SDCM6   |
| Consistance des couleurs (SDCM)     | 6   |
| Puissance (W)                       | 10.5  |
| Tension (V)                         | 230   |
| Dimmable                            | Oui   |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 25000   |
| Code EAN                            | 5410288290041   |

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nom du produit                   | TOLEDO RADIANCE Blanc 1000lm 840 E27 192mm 10,5W  |
| Technologie                      | LED   |
| Puissance (nominale) (W)         | 10.5  |
| Culot                            | E27   |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert  |
| Application générale             | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries, |

## ToLEDo Radiance White 192mm

TOLEDO RADIANCE Blanc 1000lm 840 E27 192mm 10,5W

0029004

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Température ambiante moyenne (°C) | 25       |
| Classe ETIM                       | EC001959 |
| E-number FI                       | 4740627  |
| E-number SE                       | 8293674  |
| Garantie                          | 3 ans    |

### Données optiques

|  |             |
|--|-------------|
| Flux lumineux (lm)                               | 1000        |
| Flux lumineux (lm)                               | 1000        |
| Température de couleur (K)                       | 4000        |
| Couleur de lumière                               | Blanc froid |
| Colour Code                                      | 840         |
| IRC (Ra)   | 80          |
| Variation SDCM                                   | SDCM6       |
| Consistance des couleurs (SDCM)                  | 6           |
| Angle de faisceau (nominal) (°)                  | 360         |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 70          |

### Caractéristiques électriques

|   |           |
|---|-----------|
| Puissance (W)   | 10.5      |
| Temps de démarrage (max) (s)                                      | <0.5      |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | <1        |
| Tension secteur (V)   | 220-240V~ |
| Tension (V)   | 230       |
| Facteur de puissance de la lampe                                  | 0.9       |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée           | >50000    |
| Dimmable  | Oui       |
| Etiquette énergétique (classe)                                    | A+        |
| KWh par 1000 hrs de fonctionnement                                | 11        |
| Fréquence nominale (Hz)   | 50/60Hz   |

### Durée de vie

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 25000 |
| Durée de vie moyenne (h)            | 25000 |

### Données physiques

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm)                 | 118   |
| Diamètre nominal produit (mm) | 192   |
| Poids (kg)                    | 0.196 |

### Emballage

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Type d'emballage                     | Carton         |
| Code EAN                             | 5410288290041  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)  | 21.0           |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 13.5           |
| Profondeur emballage unitaire (cm)   | 21.5           |
| DUN14 (intérieur)                    | 15410288290048 |

## ToLEDo Radiance White 192mm

TOLEDO RADIANCE Blanc 1000lm 840 E27 192mm 10,5W

0029004

|  |      |
|--|------|
| unités par emballage extérieur                   | 2    |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 28.5 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm)            | 22.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm)         | 23.0 |

### Sécurité

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris      | Non applicable                        |
| Lampe à objectif spécial                   | Non                                   |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui                                   |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel  | Oui                                   |
| Message de sécurité                        | Dimmable avec variateurs approuvés    |
| Message de sécurité                        | Ne convient pas aux luminaires fermés |

