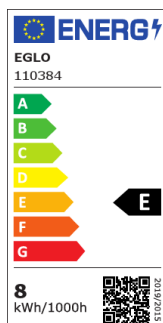


110384
LM_LED_E27

EGLO



COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2015 with regard to energy labelling of light sources

EGLO Leuchten GmbH, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, AT

Informations générales

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Trade mark | EGLO |
| Référence EGLO | 110384 |
| Type | Ampoule |
| Couleur de lumière 1 | TUNEABLE WHITE |
| Type d'ampoule 1 | LED |
| Energy consumption (kWh/1000h) | 8 |
| Code EAN/UPC | 9008606372959 |
| Classe d'efficacité énergétique | E |
| Lighting Technology | LED |
| Type de douille 1 | E27 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|-----|
| Diamètre de l'article (en mm/in) | 60 |
| Longueur de l'article (en mm/in) | 105 |

Informations lumineuses

| | |
|---|------|
| Rated useful lumen | 1055 |
| Angle de faisceau (°) lors de la mesure | 360 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Color temperature (K) | 2200-6500 |
| Indice de rendu des couleurs (CRI) | 80 |
| Source lumineuse principale | 1 |
| Source lumineuse connectée | 1 |
| Chromaticity coordinates x (1) | 0,502 |
| Illuminant form 1 | A60 |

Informations techniques

| | |
|---|----------|
| Comparaison des watts avec une lampe à incandescence | 75 |
| Nominal wattage (W) | 8 |
| Standby power (P sb, W) | 0,5 |
| Maintien de la luminosité/du flux lumineux @3000h % en nombre décimal | 0,93 |
| Durée de vie de la lampe @3000h | > = 90 % |
| Facteur de déplacement DF (PF) | 0,5 |
| Effet de scintillement / Pst LM | 1 |
| Effet stroboscopique / SVM | 0,4 |

Changer d'information

Fonction

commande par appli + télécommande CCT



E27



220-240
V,50/60
Hz



Modifications techniques réservées

2/2



Contact | Support
eglo.com/en/eglo-worldwide