

# 12253

## LM\_LED\_E27 - V1



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          |
| Numéro de matériel              | 12253         |
| Type                            | Ampoule       |
| Couleur claire                  | RGB+TW        |
| Type d'ampoule (1)              | E27-LED-A60   |
| kW/1 000 h                      | 9             |
| Code EAN/UPC                    | 9002759122539 |
| Classe d'efficacité énergétique | F             |

### Dimensions

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Diamètre de l'article (en mm) | 60  |
| Longueur de l'article (en mm) | 118 |

### Informations lumineuses

|  |    |
|--|----|
| Tolérance de couleur de la lumière (DEL, SDCM) | <6 |
|--|----|

# 12253

## LM\_LED\_E27 - V1

### Informations techniques

|   |           |
|---|-----------|
| Comparaison des watts avec une lampe à incandescence                  | 60        |
| Courant (en mA)   | 72        |
| Durée de vie nominale (en h)  | 25000     |
| Puissance mesurée (précision 0,1 W)                                   | 9         |
| Durée de vie mesurée (en h)   | 25 000    |
| item-number LED-board (1)   | 12253     |
| Lighting Technology   | LED       |
| Source de lumière directionnelle                                      | No        |
| Lamp cap (Socket)   | E27       |
| Source lumineuse principale   | Yes       |
| Source lumineuse connectée  | Yes       |
| Source de lumière réglable en couleur                                 | Yes       |
| Source lumineuse à haute luminosité                                   | No        |
| Dimmable (source lumineuse, ruban...)                                 | No        |
| Energy consumption (kWh/1000h)  | 9         |
| Rated useful lumen  | 806       |
| Angle de faisceau (°) lors de la mesure                               | 360       |
| Color temperature (K)   | 2700-6500 |
| Nominal wattage (W)   | 9         |
| Standby power (P sb, W)   | 0,35      |
| Chromaticity coordinates x (1)  | 0,4637    |
| Chromaticity coordinates y (1)  | 0,4164    |
| Indice de rendu des couleurs (CRI)                                    | 82        |
| Indice de rendu des couleurs R9                                       | 9         |
| Durée de vie de la lampe @3000h                                       | > = 90 %  |
| Maintien de la luminosité/du flux lumineux @3000h % en nombre décimal | 0,93      |
| Facteur de déplacement DF (PF)  | 0,50      |
| Effet de scintillement / Pst LM                                       | 0,1       |
| Effet stroboscopique / SVM  | 0,100     |

### Changer d'information

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Fonction                        | commande par appli + télécommande<br>CCT, RVB |
| Temps d'allumage                | <0,5 sec                                      |
| Temps de démarrage 60 %         | < 1 sec                                       |
| Nombre de cycles de commutation | 15 000  |

# 12253

## LM\_LED\_E27 - V1

