



Filament B35

- Ressemble à une lampe classique pour un remplacement aisé
- Pas de préchauffage, éclairage instantané à 100% lors de l'allumage
- Pas de rayonnement UV/IR ce qui réduit les risques d'effets néfastes ou de dommages aux marchandises
- Consommation d'énergie jusqu'à 86% par rapport aux lampes classiques



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Poids brut (kg/pc) |
|-------------------------|--------------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|--------------------|
| Marche-Arrêt | | | | | | | |
| 500011000500 | LED-E-B35-FILA-E14-2.8W-2700K-CL | GLS 25W | 2.8 | 250 | 89 | 2700 | 0,01 |
| 500011000300 | LED-E-B35-FILA-E14-4W-2700K-CL | GLS 40W | 4 | 470 | 118 | 2700 | 0,01 |
| Dimmable (Triac) | | | | | | | |
| 500011000400 | LED-E-B35-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR | GLS 25W | 2.8 | 250 | 89 | 2700 | 0,02 |
| 500011000200 | LED-E-B35-FILA-E14-4.5W-DIM-2700K-CL | GLS 40W | 4.5 | 470 | 104 | 2700 | 0,01 |
| 500011000100 | LED-E-B35-FILA-E14-4.5W-DIM-2700K-FR | GLS 40W | 4.5 | 470 | 104 | 2700 | 0,02 |

Voir annexe pour consulter la liste des variateurs compatibles.

CL = transparent, FR = sablé.

Caractéristiques

| | |
|---------------------|----------------|
| Durée de vie (L70) | 15.000 h |
| Cycles marche/arrêt | 100.000 |
| Gradabilité | On-Off / Triac |
| Angle de faisceau | 360° |
| Couleur de finition | Clair / Dépoli |
| IRC | ≥ 80 |

Alimentation électrique

| | |
|------------------|--------------|
| Fréquence | 50 / 60 Hz |
| Tension | 220-240 V AC |
| DC input voltage | Non |

Conditions d'application

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -20-+40°C |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -25-+50°C |

3 ANS DE GARANTIE



Schéma de dimensions (mm)

