

Boutiques
Vitrines



Petites et
moyennes
surfaces



Grandes
surfaces



Restaurants



Aires de
service

JILINA

JILINA



L'alliance parfaite entre esprit rétro et composants modernes ! Les nouvelles versions LED de JILINA offrent des performances de tout premier ordre à cette suspension qui est parfaite pour les commerces au concept atelier ou vintage par exemple.



Modèle E27



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960° IP20 50000 h. (L80B50)

MODÈLE E27

60 W max.

MODÈLE LED

Puissance :

20 W 28 W 42 W

Faisceau :

Spot 16° Med 23° Flood 37°

I.R.C. :

IRC 80 IRC 90

Temp. de couleur :

3000 K 4000 K

| Puissance nominale (Puissance réelle) | I.R.C. | Température de couleur | Flux sortant (à T ambiante 25°C) | Efficacité lumineuse |
|---------------------------------------|--------|------------------------|----------------------------------|----------------------|
| 20 W (19 W) | 80 | 3000 - 4000 K | 2170 - 2230 lm | 114 - 117 lm/W |
| | 90 | 3000 - 4000 K | 1860 - 1890 lm | 98 - 100 lm/W |
| 28 W (27 W) | 80 | 3000 - 4000 K | 2840 - 2910 lm | 105 - 108 lm/W |
| | 90 | 3000 - 4000 K | 2430 - 2470 lm | 90 - 92 lm/W |
| 42 W (42 W) | 80 | 3000 - 4000 K | 3910 - 4010 lm | 93 - 96 lm/W |
| | 90 | 3000 - 4000 K | 3350 - 3400 lm | 80 - 81 lm/W |

MODÈLE E27

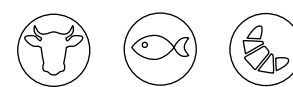
- Corps en aluminium laqué
- Câble d'alimentation blanc 3x0,75mm² L. 2m
- Cache-piton non inclus

MODÈLE LED

- LED COB de dernière génération
- Bloc optique interne avec réflecteur aluminium protégé par un verre clair trempé
- Dissipateur passif
- Corps en aluminium laqué
- Sous-face fermée en acier laqué (sauf sur E27)
- Appareillage intégré
- Câble d'alimentation blanc 3x0,75mm² L. 2m
- Filin de suspension acier L. 3m (sauf E27)
- Cache-piton non inclus

OPTIONS

- LED de teinte spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie

- Gradation :



- Câble d'alimentation noir
- Adaptateur pour rail 3 allumages (blanc, gris, noir)
- Extension de câble + filin
- Finition :

ACCESSOIRES

- Cache-piton

