

ORIGA CASAMBI

DESRIPTIF

- LED COB de dernière génération
- Réflecteur en aluminium
- Fermeture du bloc optique par un verre trempé
- Orientation par rotule à 360° / 0-90°
- Alimentation électronique intégrée dans l'adaptateur
- Gradation par système CASAMBI
- Dissipateur passif en aluminium injecté sous pression
- Finition peinture poudre polyester



Boutiques
Vitrines



Musées
Expositions



Petites et
moyennes
surfaces



Cafés



Restaurants



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | | | |
|------|-------|--|--------|------|-------------------|
| 850° | IP 20 | | IRC 90 | RG 1 | 50000 h. (L80B10) |
|------|-------|--|--------|------|-------------------|

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

15 W 20 W 28 W

Faisceaux :

| | | | |
|------|-----|-------|-----|
| SPOT | MED | FLOOD | WFL |
| 16° | 23 | 37° | 60° |

T° de couleur :

3000 K 4000 K

Finitions standards :



FLUX

| Puissance nominale (Puissance réelle) | IRC | Temp. de couleur | Flux sortant (à T° ambiante 25° C) | Efficacité lumineuse | Classe énergétique |
|---------------------------------------|-----|------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 15 W | 90 | 3000 - 4000 K | 1639.4 - 1663.3 lm | 109.3 - 110.9 lm/W | E - E |
| 20 W | | | 2209.4 - 2245.4 lm | 110.5 - 112.3 lm/W | E - E |
| 28 W | | | 2887.4 - 2934.3 lm | 103.1 - 104.8 lm/W | E - E |

OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



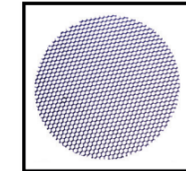
Boucherie Poissonnerie Boulangerie 3000K

• Finition RAL :



ACCESSOIRES

• Volets coupe-flux • Grille nid d'abeille



• Cône coupe-flux



SCHEMA

