

BILOBA

DESRIPTIF

- LED COB nouvelle génération
- Réflecteur en aluminium métallisé à facettes
- Orientation par rotule à 360° / 0-90°
- Fermeture du bloc optique par un verre clair trempé
- Alimentation électronique intégrée
- Adaptateur universel pour rail 3 allumages
- Dissipateur passif en aluminium injecté sous pression
- Finition peinture poudre polyester



Boutiques Vitrines Musées Expositions Petites et moyennes surfaces Cafés Restaurants



LES +

Compact et puissant
Jusqu'à 42W

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850°	IP20	IRC 90	RG1	50000 h.	(L80B10)
------	------	--------	-----	----------	----------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

15 W 20 W 28 W 36 W 42 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
15 W (14 W)	90	3000 - 4000 K	1380 - 1400 lm	98 - 100 lm/W
20 W (19 W)			1860 - 1890 lm	98 - 100 lm/W
28 W (27 W)			2430 - 2470 lm	90 - 192 lm/W
36 W (36 W)			3070 - 3115 lm	85 - 86 lm/W
42 (42 W)			3350 - 3400 lm	80 - 81 lm/W

RÉFÉRENCES (REPLACER ●● PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
15 W	A50878 ●●	930	C ●	Spot	• 1
20 W	Nous consulter			Medium	• 2
28 W	Nous consulter			Flood	• 3
36 W	A50876 ●●			Wide-Flood	• 4
42 W	Nous consulter				



OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie 3000K

• Gradation :

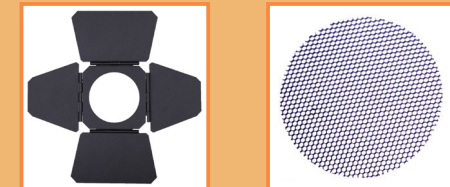


• Finition RAL :



ACCESSOIRES

• Volets coupe-flux • Grille nid d'abeille



• Cône coupe-flux • Rails



SCHEMA

