

# BAZOOKA COURT

## DESRIPTIF

- LED COB nouvelle génération
- Ensemble optique protégé de l'empoussièremment par un verre clair trempé
- Orientation par rotule à 360° / +/-90°
- Driver électronique intégré
- Adaptateur universel pour rail 3 allumages
- Corps en acier et aluminium laqué
- Dissipateur passif en aluminium
- Réflecteur en aluminium métallisé à facettes
- Finition peinture poudre polyester

**LES +**  
 Alimentation intégrée  
 Volets coupe-flux  
 Design technique et intemporel



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 :

28W 42W

Faisceaux :

SPOT	MED	FLOOD	WFL
18°	34°	60°	90°

T° de couleur :

3000 K 4000 K

Finitions standards :

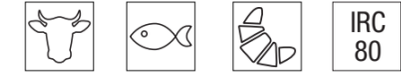


## FLUX

Puissance nominale (Puissance réelle)	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité lumineuse	Classe énergétique
28 W (26 W)	90	3000 - 4000 K	2637.8 - 2681.4 lm	101.5 - 103.1 lm/W	E - E
42 W (40 W)			3956.7 - 4022.1 lm	98.9 - 100.6 lm/W	E - E

## OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie

• Gradation :



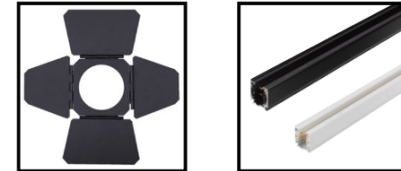
• Fixation plafond par patère (non adapté pour fixation murale)

• Finition RAL :



## ACCESSOIRES

• Volets coupe-flux • Rails



## SCHEMA

