PROCYON

DESCRIPTIF

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





Boutiques Vitrines



Expositions



surfaces







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES











OPTIONS STANDARDS

Puissances:

42W 55W

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 luminaire	Classe énergétique
42 W (40 W)	90	3000 - 4000 K	4233.6 - 4298.4 lm	105.8 - 107.5 lm/W	E - E
55 W (52 W)			5108.4 - 5184.0 lm	98.2 - 99.7 lm/W	E-E

OPTIONS SPÉCIFIQUES



• LED spécifique :





IRC 80

Boucherie Poissonnerie Boulangerie

• Gradation:



- Fixation plafond par patère (non adapté pour fixation murale)
- Finition RAL:



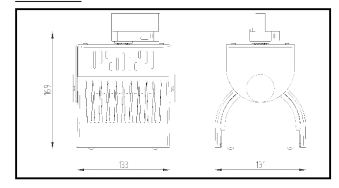
ACCESSOIRES

· Volets coupe-flux · Rails





SCHEMA



S \simeq C 0 \simeq