

FLY

DESRIPTIF

- Luminaire suspendu à 2 ou 3 sources
- LED COB de dernière génération
- Réglage de la hauteur par ajusteurs automatiques
- Orientation individuelle par double cardan
- Inclinaison ± 40° sur chaque axe
- Réflecteur haut rendement en aluminium métallisé à facettes
- Finition peinture poudre polyester
- Dissipateur passif en aluminium injecté
- Driver(s) électronique(s) intégré(s)
- Protection du bloc optique par un verre clair trempé



Hôtels



Grandes surfaces



Boutiques



Restaurants



Accueil public



LES +

- Hauteur ajustable
- Lumière de qualité
- Finition soignée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

850°	IP20		IRC 90	RG 1	50000 h. (L80B10)
------	------	--	--------	------	-------------------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

2x	20W 28W 36W
3x	

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
2x / 3x 20W	90	3000 - 4000 K	2027 - 2060 lm	107 - 108 lm/W
2x / 3x 28W			2649 - 2692 lm	98 - 100 lm/W
2x / 3x 36W			3346 - 3395 lm	93 - 94 lm/W

RÉFÉRENCES (REPLACER ●● PAR LE CODE FINITION)

	Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
FLY DUO	2 x 20 W	A32500 ●●	930	C ●	Spot	● 1
	2 x 28 W	Nous consulter			Medium	● 2
	2 x 36 W	A32505 ●●	940	D ●	Flood	● 3
					Wide-Flood	● 4

	Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
FLY TRIO	3 x 20 W	A32501 ●●	930	C ●	Spot	● 1
	3 x 28 W	Nous consulter			Medium	● 2
	3 x 36 W	A32506 ●●	940	D ●	Flood	● 3
					Wide-Flood	● 4

OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie 3000 K IRC 97

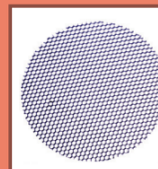
• Câble d'alimentation gainé tissu (rouge, vert clair, noir, jaune, bleu foncé)

• Finition RAL :

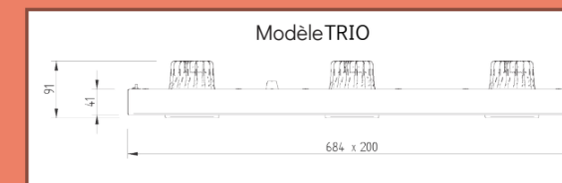
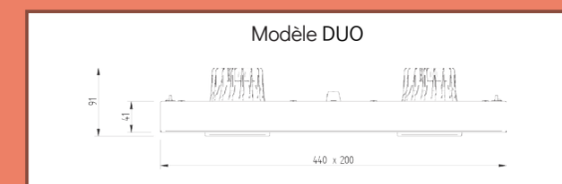


ACCESSOIRES

• Grille nid d'abeille



SCHEMAS



devred1902.com

