

# MIRADA +

## DESRIPTIF

- LED COB de dernière génération
- Dissipateur passif
- Appareillage LED déporté
- Réflecteur haut rendement en aluminium métallisé à facettes
- Protection du bloc optique par un verre clair trempé
- Montage sans outil pour plafond d'épaisseur 1 à 30mm



Petites et moyennes surfaces



Boutiques Vitrines



Grandes surfaces



Pharmacies



Concessions automobiles



### LES +

- Haut rendement
- Confortable
- Forte puissance
- Discret

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960°	IP44	IRC 90	RG1	50000 h.	(L80B10)
------	------	--------	-----	----------	----------

## OPTIONS STANDARDS

Puissances :

28 W 36 W 42 W 55 W

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
28 W (26 W)	90	3000 - 4000 K	2730 - 2770 lm	105 - 106 lm/W
36 W (34 W)			3460 - 3510 lm	102 - 103 lm/W
42 W (40 W)			3920 - 3980 lm	98 - 100 lm/W
55 W (52 W)			4730 - 4800 lm	91 - 92 lm/W

## RÉFÉRENCES (REPLACER \*\* PAR LES CODES TEINTE ET FAISCEAU)

Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
28 W	A40864 **	930	C •	Spot	• 1
36 W	A40865 **			Medium	• 2
42 W	Nous consulter	940	D •	Flood	• 3
55 W	Nous consulter			Wide-Flood	• 4

## OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



Boucherie



Poissonnerie



Boulangerie



IRC 80



3000K IRC 97

• Gradation :



• Finition RAL :



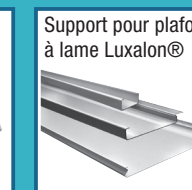
• IK 10 (Polycarbonate résistant aux graffitis, aux rayures, à la plupart des produits chimiques)

## ACCESSOIRES

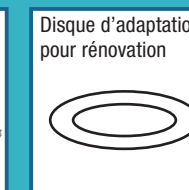
• Accessoires de montage



Support pour plafond à résille

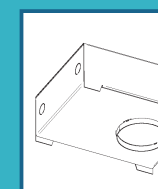


Support pour plafond à lame Luxalon®

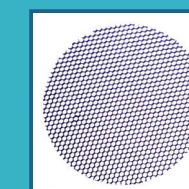


Disque d'adaptation pour rénovation

• Réservation béton



• Grille nid d'abeille



## SCHEMA

