

ASCELLA DUO

DESRIPTIF

- Encastré d'accentuation orientable par double cardan
- Modèle 2 sources
- Inclinaison ±40° sur chaque axe
- Finition peinture poudre polyester
- Dissipateur passif en aluminium injecté
- Driver(s) électronique(s) déporté(s)
- 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 30 mm



Concessions automobiles



Petites et moyennes surfaces



Boutiques Vitrines



Grandes surfaces



Pharmacie



LES +

- Finition soignée
- Forte puissance
- Rendement élevé

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

96°	IP20	IRC 90	RG1	50000 h.	(L80B10)
-----	------	--------	-----	----------	----------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

2x 28W 36W 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 lumineuse
2x 28W (26W)	90	3000 - 4000 K	2730 - 2770 lm	105 - 106 lm/W
2x 36W (34W)			3460 - 3510 lm	102 - 103 lm/W
2x 42W (40W)			3920 - 3980 lm	98 - 100 lm/W
2x 55W (52W)			4730 - 4800 lm	91 - 92 lm/W

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

Puissance	Code	Teinte	Code	Faisceau	Code
2 x 28W	A60528 ●●			Spot	• 1
2 x 36W	A60529 ●●	930	C ●	Medium	• 2
2 x 42W	A60512 ●●	940	D ●	Flood	• 3
2 x 55W	A60570 ●●			Wide-Flood	• 4

OPTIONS SPÉCIFIQUES

• LED spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie

• Gradation :

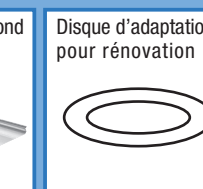
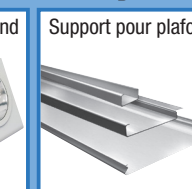
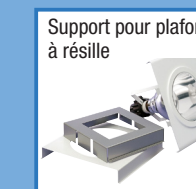


• Finition RAL :

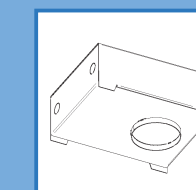


ACCESSOIRES

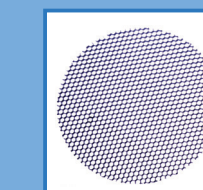
• Accessoires de montage



• Réservation béton



• Grille nid d'abeille



SCHEMA

