

MCA1903035PR830DW



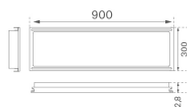
- **MOD CUSTOM AIR 90X30 3400 WW PR DA WH**

Description:

Luminaire encastré MODULAR CUSTOM AIR au format 900X300 de la marque LAMP. Le modèle de la famille spécialement conçu pour la reprise d'air. Fentes d'extraction d'air avec retour au plénum d'une capacité de 40l/sg - 144m³/h. Option sur mesures: adaptable à tout type d'installation, plafond, finition ou aspect technique du projet. Fabriqué en acier peint blanc mâ et avec diffuseur prismatique en polycarbonate translucide et un film optique pour un contrôle de la distribution lumineuse procurant un facteur d'éblouissement UGR <19. Modèle pour LED MID-POWER, température de couleur 3000K et IRC 80. Équipement électronique DALI incorporé. Avec niveau de protection IP23. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 50.000 L80 B10.

Finition: Blanc signalisation Mat RAL 9016

Dimensions: 900 x 300 x 72,8 mm

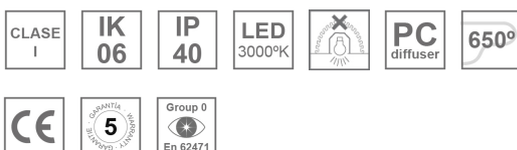


Installation: Encastré

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	2.553 lm	°K :	3000
Plum:	31W	IRC :	80
Efficacité:	82,4 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	MID POWER	Équipement:	Réglable DALI
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	27W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

MCA1903035PR830DW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 519 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00C
CIE: 65 92 99 100 100

