

MCE1123050PR830DW



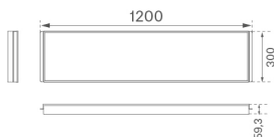
- MOD CUSTOM EFF 120X30 5000 WW PR DA WH

Description:

Luminaire encastré MODULAR CUSTOM EFFICIENCY au format 1200X300 de la marque LAMP. Option sur mesures: adaptable à tout type d'installation, plafond, finition ou aspect technique du projet. Fabriqué en acier peint blanc mat 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 II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 50.000 L80 B10.

Finition: Blanc signalisation Mat RAL 9016

Dimensions: 1.200 x 300 x 59,3 mm

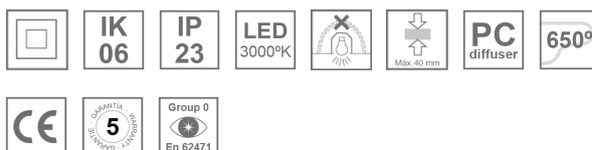


Installation: Surface

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	4.172 lm	°K :	3000
Plum:	34W	IRC :	80
Efficacité:	122,7 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:	31,1W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



OPTIONS PERSONNALISABLES:



MCE1123050PR830DW

MOD CUSTOM EFF 120X30 5000 WW PR DA WH

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

