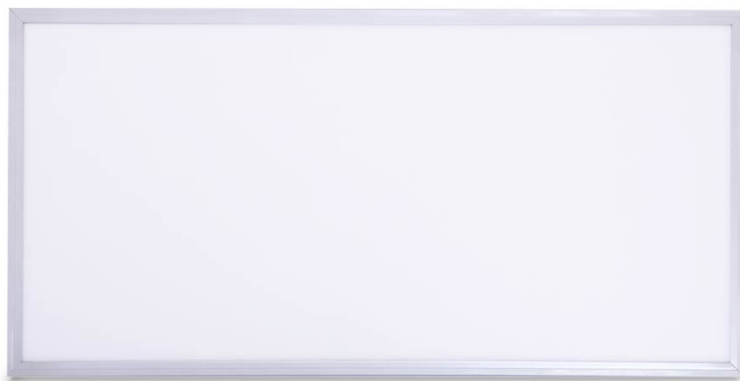
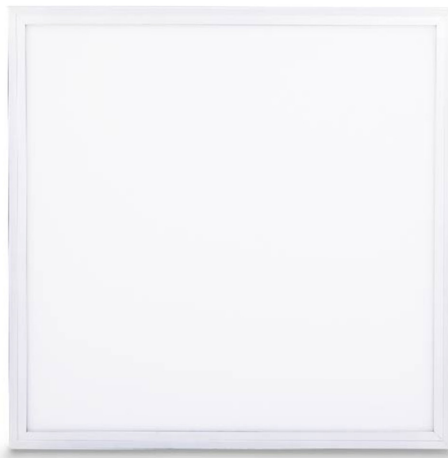



# MARCO

## SOLUTIONS D'INTÉRIEUR | APPLIQUES


INSIDE SOLUTIONS | BRACKETS




PANNEAU LED  
LED PANEL


secante | 

Réf. :

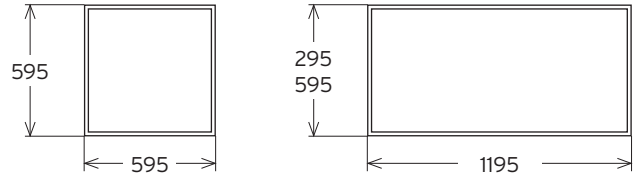
 Ce luminaire comporte une lampe à LED intégrée.

 } LED

La lampe de ce luminaire ne peut pas être changée.

874/2012 

# MARCO



Dimensions en mm  
Sizes in mm

## DONNÉES TECHNIQUES DATASHEET

TYPE	SOURCE	Dimension en mm Size in mm			Hauteur plénum en mm Plenum Height	Type	Tension max Max voltage	Lm max	Puissance max Max Power	Température Temperature				
M A R C O	LED	L1 : 595	L2 : 1195	L3 : 1195	-	LED	220-240 V	80~110 lm/W	40 W 55 W	3000, 4000 5500°K				
		H1 : 10	H2 : 10	H3 : 10										
		W1 : 595	W2 : 295	W3 : 595										
		Classe Class	IP IP	IK IK	IRC CRI	R-9 / Haute précision chromatique R-9 / High chromatic precision	Module LED haute efficacité HI-efficacy LED module	Économie d'énergie Eco energy saving	Dali ou 1/10V - DMX (a) Dali or 1/10V - DMX	Luminaire froid Cold luminaire	Auto dissipateur Auto heatsink	IES ou LDT IES or LDT	Lentille Lens	Orientation Steerable
		1	40	08	> 83	-	●	●	●	●	●	(b)	120°	-
Appareil fournis hors alimentation (without driver)						(a) DALI ou 1-10V / DMX en fonction du driver - DALI or 1-10V / DMX based driver (b) Sur demande - On request								
OPTION	Installation encastré, suspension, équerres en L ou applique avec boîtier Recessed, pendent wires, L-bracket or ceiling metal box installation													

Durée de vie 50000H / Lifespan 50000H

Update 03/2018

