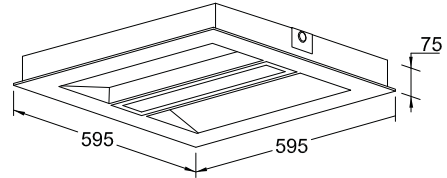


CONTRO FLAT LED MP

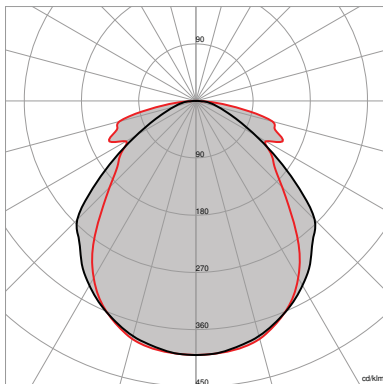
Appareil professionnel pour encastrement LED à basse luminance.
Luminaria a encastre profesional LED a baja iluminación.



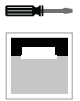
Corps et châssis en tôle d'acier pliée à la presse, peinte avec des poudres époxy avant phosphatation.
Optique en polycarbonate micriprismatique avec parties latérales en tôle d'acier peint.
Système de fixation à encastrement en appui dans faux-plafonds 600x600mm avec structure portante apparente sans l'utilisation d'accessoires, dans faux-plafonds en placoplâtre au moyen de châssis TLC3.
Source lumineuse LED.
Émission directe.
Non adapté en extérieur.
Alimentation électronique CAE.
Sur demande : dimmable DALI (code DL) spécifier la fonction PUSH DIM (code PD).

*Estructura y marco en lámina de acero prensada recubierta con polvo epoxi previamente fosfatado.
Óptica de policarbonato micropismatico con laterales en lámina de acero lacado pintado.
Sistema de fijado a encastre con apoyo al cielorraso 600x600mm on estructura a vista sin uso de accesorios adicionales, en cielorrasos de cartón piedra en marco TLC3.
Fuente de iluminación a LED.
Emisión directa.
No apta para aplicación en exteriores.
Alimentación electrónica CAE.
A pedido: dimmer DALI (cód. DL) a especificar si con función PUSH DIM (cód. PD).*

PHOTOMÉTRIES | FOTOMETRÍAS



CONTROFLAT LED MP



5Y WARRANTY
5% FAILURE RATE

60.000 h
LED LIFETIME L90B10

100.000 h
LED LIFETIME L70B50

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Configuration LED LED Configuración	Code Código	K	Alimentation Alimentación	Écran Pantalla	Couleur Color
2x24	2200	13,5	1790	14,5	> 123	—————	CF30MP		— : CAE électronique/ electrónica DL: DALI (fonction PD**** sur demande / Bajo pedido)	— : microprismatique/ Microprisma	01: blanc blanco
2x40	4400	27	3585	29	> 124	=====	CF36MP	W: 3.000 N: 4.000			05: gris gris
2x55	6600	41	5375	44	> 122	=====	CF42MP				

		>80 CRI	IP40 EN 60529	230 V 2014/35/UE	50/60 Hz	IK 02 EN 60068
850° EN 60695		RG 0 EN 62471		01 WHITE	05 SILVER	19 UGR

Température ambiante minimale et maximale (-20° +40°) | Temperatura ambiente mínima y máxima (-10° +40°)

* Lumen nominaux LED max à 25° | Lúmenes nominales LED máx. a 25°

** Puissance des LED | Potencia del LED

*** Flux total sortie de l'appareil avec une température de travail (Ta 25°)
Flujo total de salida del aparato a temperatura de trabajo (Ta 25°)

Sur demande| Bajo pedido

>90 CRI	EM EN 60598-2-22	DL DALI	PD PUSH DIM
----------------------	----------------------------	-------------------	-----------------------

ACCESSOIRES | ACCESORIOS - CHÂSSIS PAR PLACOPLÂTRE | BASTIDOR PARA FALSO TECHO

DESCRIPTION ACCESSOIRES DESCRIPCIÓN ACCESORIOS	APPROPRIÉE POUR: ADECUADO PARA:	CODE: CODIGO:
 630x630 mm 650 650	Chassis par placoplâtre pour appareil 595x595 mm. Bastidor para falso techo para aparato 595x595 mm.	ENCASTRER EMPOTRAR CON APOYO TLC3

Tolérance des valeurs indiquées: +/- 10%. | Tolerancia de los valores indicados: +/- 10%
 Avec Ra > 90 réduction du flux lumineux égal à 10%. | Con CRI > 90 reducción del flujo lumínico igual al 10%.
 IDEALLUX s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications majeures au produit à tout moment. | IDEALLUX
 s.r.l. se reserva el derecho de realizar mejoras en el producto en cualquier momento.