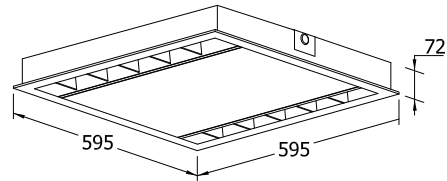


CONTROLLED SPA 2 LUCI

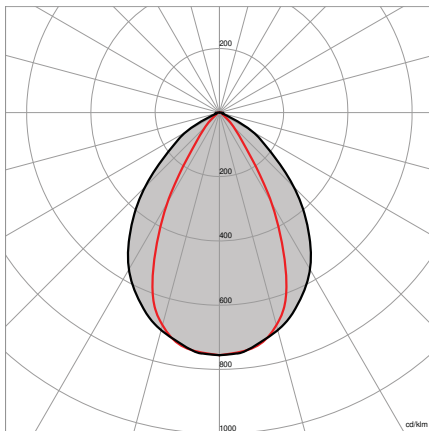
Appareil professionnel pour encastrément LED à basse luminance.
Luminaria a encastre profesional LED a baja iluminación..



Corps et châssis en tôle d'acier pliée à la presse, peinte avec des poudres époxy avant phosphatation.
Optique Batwing à très basse luminance adaptée pour des environnements avec terminal (< 200 cd/mq pour angles supérieurs à 60° transversaux et longitudinaux) parabole en aluminium anodisé poli avec plaques microprismatiques en polycarbonate).
Système de fixation à encastrément en appui dans faux-plafonds 600x600 mm 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 dark a bajísima iluminación ideal para ambientes con terminales de video (inferior a 200 cd/mq para bordes superiores a 60° trasversales y longitudinales) parábola en aluminio anodizado brillante con laca en policarbonato micro prisma.
Sistema de fijado a encastre con apoyo al cielorraso 600x600 mm con estructura a vista sin uso de accesorios adicionales, en cielorrasos de cartón piedra en armazón 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



CONTROLLED SPA



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	Couleur Color
2x18	2510	15	1830	16	> 114	=====	CMSA2L40	W: 3.000 N: 4.000	— : CAE A RICHIESTA ON REQUEST DL: DALI PD: PUSH DIM	01: bianco white 05: grigio silver
2x24	3400	21	2480	22,5	> 110	=====	CMSA2L48			
1x55	3510	24	2562	25,5	> 100	=====	CMSA2L56			

CE		>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	SELV

16
UGR

Température ambiante minimale et maximale (+5° +40°) | Temperatura ambiente mínima y máxima (+5° +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 CÓDIGO
 630x630 mm	Châssis par placoplâtre pour appareil 595x595 mm. Bastidor para falso techo para aparato 595x595 mm.	ENCASTRER EMPOTRAR CON APOYO	TLC3

Tolleranza dei valori indicati: +/- 10%. | Tolerance of the indicated value: +/- 10%
 Con Ra > 90 riduzione del flusso luminoso pari al 10%. | With CRI > 90 reduction of luminous flux is equal to 10%.
 IDEALLUX s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative sul prodotto in qualsiasi momento. |
 IDEALLUX s.r.l. reserves the right to make improvements to the product at any time.