



HALOSCAN ON 1 MP 93021 DIM8

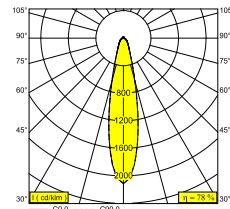
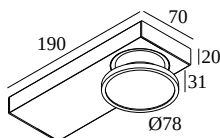
23147 9328 B-B

DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 23147 9328 B-B

NEGRO-ORO COLOREADO 23147 9328 B-GC

BLANCO-BLANCO 23147 9328 W-W



[Ver en el sitio web](#)



Información general

UBICACIÓN	interior
INSTALACIÓN	Techo Al superficie
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP20
PESO (KG)	0.5
CAPACIDAD DE AJUSTE	0° to 45° giratorio, 355° orientable
INFORMACIÓN	LENS FL-21° INCL.DIMMABLE LED POWER SUPPLY 500mA-DC

Información eléctrica

ELÉCTRICO	220-240V / 50-60Hz
CLASE	I
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	YES
TIPO DE ATENUACIÓN	con corte de fase
CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	D
CERTIFICADOS	CB, ENEC, RCM

Información de la fuente de luz

LIGHTSOURCE NAME	LED
FUENTE DE LUZ	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 52) / 3000K / 1089lm
TM-30-15 VALUES	rf: 90 / Rg: 99
SDCM	SDCM1
GRUPO DE RIESGO	RG1
LM80	L90B10 > 50000
BEAMANGLE	21°
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)	1089lm // 8,6W // 127lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	850lm // 9,9W // 86lm/W

Accesorios

HALOSCAN HONEYCOMB
HALOSCAN LINEAR SPREAD LENS
HALOSCAN KAP MP

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [23147_XXX8_HAND.pdf](#)

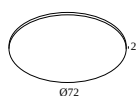
DELTALIGHT

HALOSCAN ON 1 MP 93021 DIM8

23147 9328 B-B

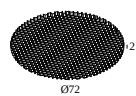
TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

Dispositivos de modificación de Luz



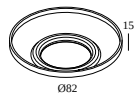
23110 0040

HALOSCAN LINEAR SPREAD LENS



23110 0050 B

HALOSCAN HONEYCOMB B



23110 0060 B

HALOSCAN KAP MP B

23110 0060 W

HALOSCAN KAP MP W

Notes: