



INFORM SQ P144-3 DOWN 92767

25511 9220 B-FG

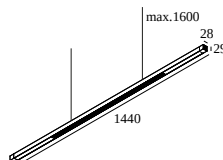
DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 25511 9220 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25511 9220 B-FG

BLANCO-NEGRO 25511 9220 W-B

BLANCO-BLANCO 25511 9220 W-W



Ver en el sitio web



Información general

UBICACIÓN	interior
INSTALACIÓN	Techo Suspendido
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP20
PESO (KG)	1
CAPACIDAD DE AJUSTE	no ajustable
INFORMACIÓN	36 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 300/450mA-DC INCL.2 x CABLE SUSPENSION SINGLE AUTO. 1,6m POWER VIA CABLE SUSPENSION

Información eléctrica

CLASE	III
TIPO DE ATENUACIÓN	dependiendo del tipo de fuente de alimentación externa
CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA	E
CERTIFICADOS	CB, ENEC, EPD

Información de la fuente de luz

LIGHTSOURCE NAME	LED
FUENTE DE LUZ	LED cluster 10,5-16,7W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 1519-2196lm
TM-30-15 VALUES	Rf: 93 / Rg: 100
SDCM	SDCM3
GRUPO DE RIESGO	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)	2196lm // 16,7W // 131lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	1917lm // 19,2W // 100lm/W

Requisitos

INFORM SQ POWERBOX 25W

INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5

INFORM POWER SUPPLY 17W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [25511_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM SQ P144-3 DOWN 92767

25511 9220 B-FG

TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

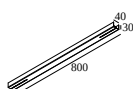
Power box

de luminarias



de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.



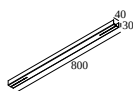
25510 0030 B INFORM SQ POWERBOX 25W B

1

Tipo de regulación: no dimerizable

25510 0030 W INFORM SQ POWERBOX 25W W

1



25510 0045 B INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5 B

1

Tipo de regulación: con DALI

25510 0045 W INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5 W

1

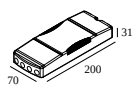
Fuente de Alimentación LED

de luminarias



de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

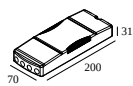
Corriente mín. | Corriente máx.



25510 0375 INFORM POWER SUPPLY 17W DIM5

1

Tipo de regulación: con DALI



25510 0420 INFORM POWER SUPPLY 17W

1

Tipo de regulación: no dimerizable

Partes para conexión eléctrica

de luminarias



de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

Corriente mín. | Corriente máx.

DELTALIGHT

INFORM SQ P144-3 DOWN 92767

25511 9220 B-FG



15225 0350 B SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Dimensión de corte (mm): 27

15225 0350 W SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: