



INFORM SQ P200-7 DOWN 92767

25517 9220 B-B

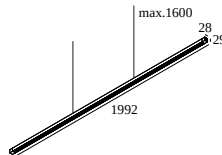
DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 25517 9220 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25517 9220 B-FG

BLANCO-NEGRO 25517 9220 W-B

BLANCO-BLANCO 25517 9220 W-W



[Ver en el sitio web](#)



Información general

UBICACIÓN	interior
INSTALACIÓN	Techo Suspendido
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP20
PESO (KG)	1.4
CAPACIDAD DE AJUSTE	no ajustable
INFORMACIÓN	84 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 700/1050mA-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 24,6-39,1W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 3545-5124lm
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)	5124lm // 39,1W // 131lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	4473lm // 45W // 99lm/W

Requisitos

INFORM SQ POWERBOX 50W (DIM5)

INFORM POWER SUPPLY 45W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [25517_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM SQ P200-7 DOWN 92767

25517 9220 B-B

TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

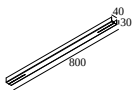
Power box

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.



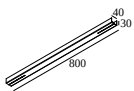
25510 0010 B INFORM SQ POWERBOX 50W B

1

Tipo de regulación: no dimerizable

25510 0010 W INFORM SQ POWERBOX 50W W

1



25510 0015 B INFORM SQ POWERBOX 50W DIM5 B

1

Tipo de regulación: con DALI

25510 0015 W INFORM SQ POWERBOX 50W DIM5 W

1

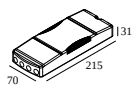
Fuente de Alimentación LED

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.

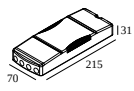
Corriente mín. | Corriente máx.



25510 0385 INFORM POWER SUPPLY 45W DIM5

1

Tipo de regulación: con DALI



25510 0430 INFORM POWER SUPPLY 45W

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 P200-7 DOWN 92767

25517 9220 B-B



15225 0350 B SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Dimensión de corte (mm): 27

15225 0350 W SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: