

INFORM SQ P282-6 DOWN 92767

25519 9220 W-W

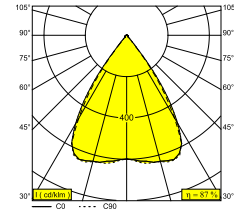
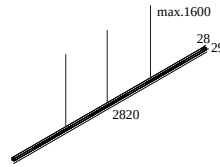
DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 25519 9220 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25519 9220 B-FG

BLANCO-NEGRO 25519 9220 W-B

BLANCO-BLANCO 25519 9220 W-W



Ver en el sitio web



Información general	
UBICACIÓN	interior
INSTALACIÓN	Techo Suspendido
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP20
PESO (KG)	1.9
CAPACIDAD DE AJUSTE	no ajustable
INFORMACIÓN	72 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 600/900mA-DC INCL.3 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	D
CERTIFICADOS	CB, ENEC, EPD
Información de la fuente de luz	
LIGHTSOURCE NAME	LED
FUENTE DE LUZ	3 x (LED cluster 7-11,2W / CRI>90 (R9: 50) / 2700K / 1013-1464lm)
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)	4392lm // 33,6W // 131lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	3834lm // 38,6W // 99lm/W

Requisitos

INFORM SQ POWERBOX 50W (DIM5)

INFORM POWER SUPPLY 45W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [25519_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM SQ P282-6 DOWN 92767

25519 9220 W-W

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 P282-6 DOWN 92767

25519 9220 W-W



15225 0350 B SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Dimensión de corte (mm): 27

15225 0350 W SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: