

INFORM SQ F200-4 92767

25525 9220 B-B

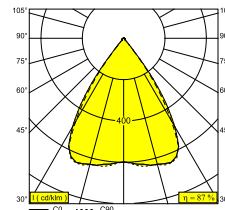
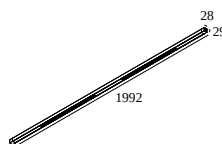
DISPONIBLE EN

NEGRO-NEGRO 25525 9220 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25525 9220 B-FG

BLANCO-NEGRO 25525 9220 W-B

BLANCO-BLANCO 25525 9220 W-W



Ver en el sitio web



Información general

UBICACIÓN	interior
INSTALACIÓN	Techo Al superficie
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP20
PESO (KG)	1.5
CAPACIDAD DE AJUSTE	no ajustable
INFORMACIÓN	48 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 400/600mA-DC

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	2 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)	2928lm // 22,4W // 131lm/W
INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)	2556lm // 25,8W // 99lm/W

Requisitos

INFORM POWER SUPPLY 25W

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [25525_XXX0_HAND.pdf](#)

TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

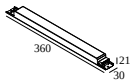
Fuente de Alimentación LED

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.

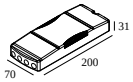
Corriente mín. | Corriente máx.



25510 0070 INFORM POWER SUPPLY 50W

1

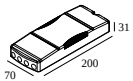
Tipo de regulación: no dimerizable



25510 0395 INFORM POWER SUPPLY 25W DIM5

1

Tipo de regulación: con DALI



25510 0440 INFORM POWER SUPPLY 25W

1

Tipo de regulación: no dimerizable

Notes: