

INFORM SQ P144-3 DOWN 94067

25511 9420 W-W

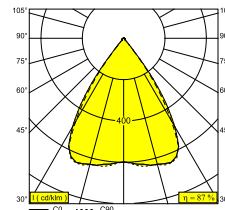
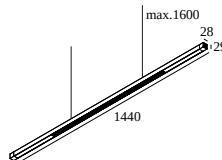
DOSTĘPNE W

CZARNY-CZARNY 25511 9420 B-B

BLACK-FLEMISH GOLD 25511 9420 B-FG

BIAŁY-CZARNY 25511 9420 W-B

BIAŁY-BIAŁY 25511 9420 W-W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Sufit Podwieszone
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	1
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	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

Informacje elektryczne

KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	w zależności od rodzaju zewnętrznego źródła zasilania
KLASA ENERGETYCZNA	E
CERTYFIKATY	CB, ENEC, EPD

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED cluster 10,5-16,7W / CRI>90 (R9: 50) / 4000K / 1670-2416lm
TM-30 VALUES	Rf: 90 / Rg: 101
SDCM	SDCM3
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	2416lm // 16,7W // 144lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	2109lm // 19,2W // 110lm/W

Wymagania

INFORM SQ POWERBOX 25W

INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5

INFORM POWER SUPPLY 17W + SUSPENSION+CONNECTION ST

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [25511_XXX0_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

INFORM SQ P144-3 DOWN 94067

25511 9420 W-W

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

Power box

oprav

 # oprav wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po 'I' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.



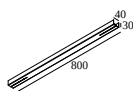
25510 0030 B INFORM SQ POWERBOX 25W B

1

Typ ściemniania: nie ściemnialny

25510 0030 W INFORM SQ POWERBOX 25W W

1



25510 0045 B INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5 B

1


Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI

25510 0045 W INFORM SQ POWERBOX 35W DIM5 W

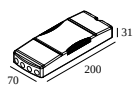
1

Zasilacz LED

oprav

 # oprav wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po 'I' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

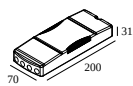
Prąd min. | Prąd max.



25510 0375 INFORM POWER SUPPLY 17W DIM5

1

Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI




25510 0420 INFORM POWER SUPPLY 17W

1

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Elementy połączenia elektrycznego

oprav

 # oprav wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po 'I' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.

DELTALIGHT

INFORM SQ P144-3 DOWN 94067

25511 9420 W-W



15225 0350 B SUSPENSION + CONNECTION ST B

2 needed

Wymiar wycięcia (mm): 27

15225 0350 W SUSPENSION + CONNECTION ST W

2 needed

Notes: