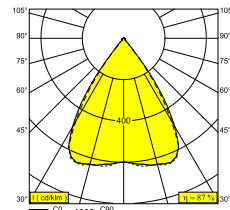
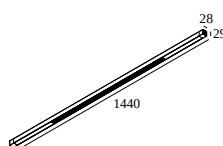


INFORM SQ F144-3 93067

25523 9320 B-B

DOSTĘPNE W
CZARNY-CZARNY 25523 9320 B-B
BLACK-FLEMISH GOLD 25523 9320 B-FG
BIAŁY-CZARNY 25523 9320 W-B
BIAŁY-BIAŁY 25523 9320 W-W



Zobacz na stronie internetowej



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Sufit Montowane na powierzchni
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	1
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	bez regulacji
INFORMACJA	36 x REFLECTOR FL-67° EXCL.LED POWER SUPPLY 300/450mA-DC

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) / 3000K / 1602-2315lm
TM-30 VALUES	Rf: 92 / Rg: 100
SDCM	SDCM3
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L80 > 60000
BEAMANGLE	67°
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	2315lm // 16,7W // 138lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	2021lm // 19,2W // 105lm/W

Wymagania

INFORM POWER SUPPLY 17W

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [25523_XXX0_HAND.pdf](#)

ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

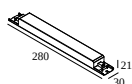
Zasilacz LED

opraw



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

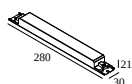
Prąd min. | Prąd max.



25510 0050 INFORM POWER SUPPLY 25W

1

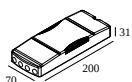
Typ ściemniania: nie ściemnialny



25510 0065 INFORM POWER SUPPLY 35W DIM5

1

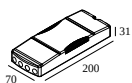
Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI



25510 0375 INFORM POWER SUPPLY 17W DIM5

1

Typ ściemniania: ściemnialny poprzez DALI



25510 0420 INFORM POWER SUPPLY 17W

1

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Notes: