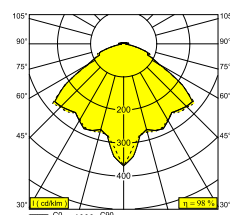
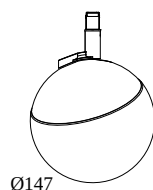




M26L - TWEETER BL 927 DIM5

23243 9205 B

DOSTĘPNE W
CZARNY 23243 9205 B
BIAŁY 23243 9205 W



 [Zobacz na stronie internetowej](#)



Ogólne informacje

LOKALIZACJA	wewnętrzne
MONTAŻ	Systemy niskiego napięcia Oprawa systemowa
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
WAGA (KG)	0.4
MOŻLIWOŚĆ REGULACJI	0° to 45° obrotowe, 355° obrotowy
INFORMACJA	EXCL.LED POWER SUPPLY 48V-DC

Informacje elektryczne

ELEKTRYCZNY	48V-DC
KLASA	III
TYP ŚCIEMNIACZA	ściemniający poprzez DALI
KLASA ENERGETYCZNA	E
CERTYFIKATY	CB, EAC, ENEC

Informacje o źródle światła

LIGHTSOURCE NAME	LED
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED array 8,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 1041lm
TM-30 VALUES	rf: 89 / Rg: 100
SDCM	SDCM1
GRUPA RYZYKA	RG1
LM80	L90B10 > 50000
TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)	1041lm // 8,6W // 121lm/W
TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)	1020lm // 9,9W // 103lm/W

Uwagi

Take a look at our [MAGNETIC PROFILES](#) movie

Wymagania

BOWL GLASS CLEAR
 BOWL GLASS AMBER
 BOWL GLASS OPAL WHITE
 LED POWER SUPPLY 48V-DC

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [23243_XXXX_HAND.pdf](#)

DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 927 DIM5

23243 9205 B

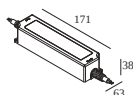
ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

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.

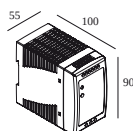


300 89 48 90 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 90W

7

Typ ściemniania: nie ściemnialny

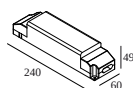
Wymiar wycięcia (mm): 75



300 89 48 100 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

8

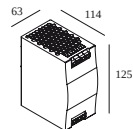
Typ ściemniania: nie ściemnialny



300 89 48 150 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 150W

12

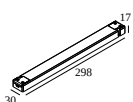
Typ ściemniania: nie ściemnialny



300 89 48 240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

19

Typ ściemniania: nie ściemnialny

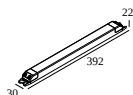


21012 0230 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

8

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Wymiar wycięcia (mm): 40



21012 0240 LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W


16

Typ ściemniania: nie ściemnialny

Wymiar wycięcia (mm): 40

Power box

opraw

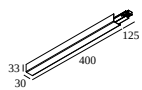
 # opraw wskazuje, ile urządzeń można podłączyć (min -> max) do zasilacza. Wartości przed i po '|' odpowiadają odpowiednio minimalnemu i maksymalnemu prądowi sterującemu. Wartości w nawiasach dotyczą 110V.

Prąd min. | Prąd max.

DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 927 DIM5

23243 9205 B



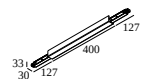
23377 0010 B SLM26L - POWERBOX 48V-DC / 96W B

8

Typ ściemniania: nie ściemniany

23377 0010 W SLM26L - POWERBOX 48V-DC / 96W W

8



23377 0020 B SLM26L - MID POWERBOX 48V-DC / 96W B

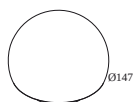
8

Typ ściemniania: nie ściemniany

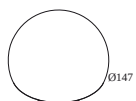
23377 0020 W SLM26L - MID POWERBOX 48V-DC / 96W W

8

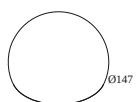
To be used with ...



286 67 01 BOWL GLASS CLEAR



286 67 02 BOWL GLASS AMBER

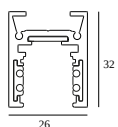


286 67 03 BOWL GLASS OPAL WHITE

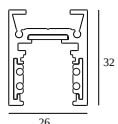
KOMPATYBILNE KOMPOZYTY

SHIFTLINE M26L profile (+ SHIFTLINE M26L MATRIX)

Dostępne kolory



23358 0000 SLM26L - PROFILE



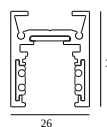
23358 0010 SLM26L - PROFILE 1m



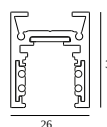
DELTALIGHT

M26L - TWEETER BL 927 DIM5

23243 9205 B



23358 0020 SLM26L - PROFILE 2m

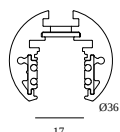


23358 0030 SLM26L - PROFILE 3m

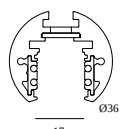


SHIFTLINE M35R profile

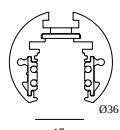
Dostępne kolory



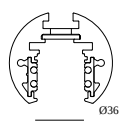
23375 0000 SLM35R - PROFILE



23375 0010 SLM35R - PROFILE 1m



23375 0020 SLM35R - PROFILE 2m



23375 0030 SLM35R - PROFILE 3m



Notes: