



## OBIN ON 92724 DIM8

30511 9228 CR

DOSTĘPNE W

**CZARNY** 30511 9228 B

**ALU SZCZOTKOWANY** 30511 9228 BRA

**SZCZOTKOWANY ANTRACYT** 30511 9228 BRAT

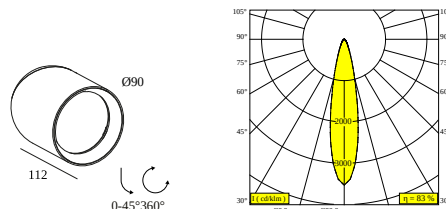
**SZCZOTKOWANY BRĄZ BRĄZOWY** 30511 9228 BRBB

**SZCZOTKOWANE ZŁOTO** 30511 9228 BRG

**STARY BRĄZ SZCZOTKOWANY** 30511 9228 BROB

**KREMOWY** 30511 9228 CR

**BIAŁY** 30511 9228 W



 [Zobacz na stronie internetowej](#)



### Ogólne informacje

<b>LOKALIZACJA</b>	wewnętrzne
<b>MONTAŻ</b>	Sufit Montowane na powierzchni
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP20
<b>WAGA (KG)</b>	0,5
<b>MOŻLIWOŚĆ REGULACJI</b>	0° to 45° obrotowe, 360° obrotowy
<b>INFORMACJA</b>	LENS FL-24° INCL.DIMMABLE POWER SUPPLY

### Informacje elektryczne

<b>ELEKTRYCZNY</b>	220-240V / 50-60Hz
<b>KLASA</b>	I
<b>W ZESTAWIE ZASILACZ</b>	YES
<b>TYP ŚCIEMNIACZA</b>	ściemniany poprzez odcięcie fazy
<b>KLASA ENERGETYCZNA</b>	E
<b>CERTYFIKATY</b>	CB, ENEC, RCM

### Informacje o źródle światła

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>ŹRÓDŁO ŚWIATŁA</b>	LED array 11,6W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 1458lm
<b>TM-30 VALUES</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPA RYZYKA</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>BEAMANGLE</b>	24°
<b>TECHNOLOGIA LED (ŹRÓDŁO ŚWIATŁA)</b>	1458lm // 11,6W // 125lm/W
<b>TECHNOLOGIA LED (OPRAWA)</b>	1217lm // 13,3W // 91lm/W

### Wymagania

SPY 90 TUBE

### Akcesoria

HONEYCOMB 75

# DELTALIGHT

## OBIN ON 92724 DIM8

30511 9228 CR

Aby uzyskać szczegółowe instrukcje instalacji, zapoznaj się z instrukcją : [30511\\_XXX8\\_HAND.pdf](#)

### ZAKOŃCZ SWOJĄ SPECYFIKACJĘ

#### Urządzenia do regulacji światła

---



**19810 0110 B** HONEYCOMB 75 SINGLE USE B

#### Zakończ swój produkt

---



**19810 0170 B** SPY 90 TUBE B

**19810 0170 CR** SPY 90 TUBE CR

**19810 0170 DC** SPY 90 TUBE DC

**19810 0170 FBR** SPY 90 TUBE FBR

**19810 0170 FG** SPY 90 TUBE FG

**19810 0170 GC** SPY 90 TUBE GC

**19810 0170 PB** SPY 90 TUBE PB

**19810 0170 W** SPY 90 TUBE W

Notes:

# DELTALIGHT

**OBIN ON 92724 DIM8**

30511 9228 CR