



## NEW TRIA®


Podwójny moduł LED, 3000K, 38°, PHASE, czarny

Odkryj nową generację naszej oprawy sufitowej NEW TRIA® z jeszcze większymi możliwościami zapewnienia indywidualnego doświadczenia świetlnego. Dzięki modułowi DOUBLE LED, możliwości projektowania stają się jeszcze bardziej różnorodne: zestaw zawiera dwa wysokiej jakości źródła światła LED o wskaźniku oddawania barw CRI>90 i mocy 6 watów każde, których ciepłe światło nie tylko może być regulowane o 38°, ale także jest fazydymnowalne za pomocą dołączonego sterownika. Ponadto masz do wyboru temperaturę barwową 2700 K lub 3000 K. Połącz moduł DOUBLE LED z wybraną oprawą sufitową NEW TRIA® 155.

## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1008006
Różne wyjścia światła	2
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane narastająco, Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	350 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	13.6 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	85
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	144
Poziom prądu rozruchowego	2 A
Czas trwania prądu rozruchowego	80 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.4
Strumień świetlny	1280 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	38 °

## Źródła światła

	
<b>Akcesoria</b>	
1008009	NEW TRIA® 155 , Montaż sufitowa, Dł: 17 Sz: 9 Wys: 4 cm, dwulampowa, IP 20, aluminium
1008008	NEW TRIA® 155 , Montaż sufitowy, Dł: 17 Sz: 9 Wys: 4 cm, dwużarówkowy, IP 20, biały
1008007	NEW TRIA® 155 , montaż sufitowy, Dł: 17 Szer: 9 Wys: 4 cm, dwupalnikowy, IP 20, czarny

Kolor	czarny matowy
CRI	90
Dane LXXBXX	L80B10
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	1
Wysokość	4 cm
średnica	5 cm
Waga netto	0.231 kg
Waga brutto	0.264 kg