

# MODERNA 2 WT

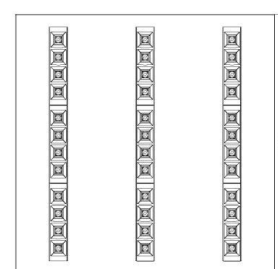
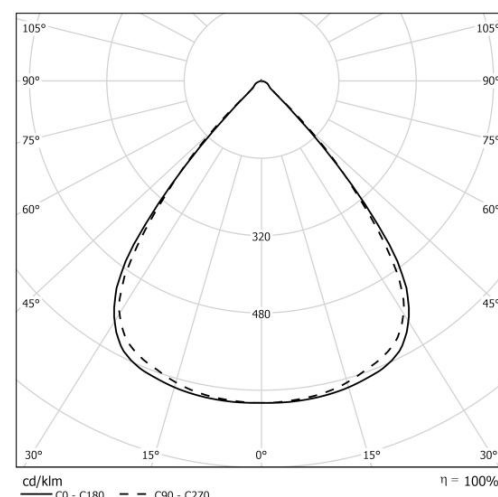
## M2WD1-43136R9016

**ES-SYSTEM**  
Light is Life



<b>Rodzaj oprawy</b>	Kasetony
<b>Typ montażu</b>	Do wbudowania
<b>Miejsce montażu</b>	Sufit
<b>Strumień świetlny</b>	2800lm
<b>Skuteczność świetlna</b>	140lm/W
<b>Temperatura barwowa najbliższa</b>	3000K
<b>Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)</b>	>80
<b>Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM)</b>	SDCM <3
<b>Grupa ryzyka fotobiologicznego</b>	1
<b>Sposób rozsyłu światłości</b>	bezpośredni
<b>Geometria rozsyłu światłości</b>	symetryczny
<b>Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR</b>	14
<b>Średnia luminancja od kąta 65st</b>	500
<b>Napięcie</b>	230V AC
<b>Moc</b>	20W
<b>Sterowanie przewodowe</b>	DALI
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP20
<b>Klasa ochronności</b>	I
<b>Materiał odbłyśnika</b>	PC
<b>Powierzchnia odbłyśnika</b>	czarny
<b>Materiał soczewki</b>	PMMA
<b>Konstrukcja soczewki</b>	pojedyncza
<b>Materiał obudowy</b>	Blacha stalowa
<b>Kolor oprawy</b>	RAL9016 struktura, półmat
<b>Kształt oprawy</b>	kwadratowa
<b>Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia</b>	od 0°C do 25°C
<b>Rodzaj złączki</b>	5-polowa

Dostropowa oprawa do biur. Nowatorskie rozwiązanie optyczne typu WHITEPOINT polegające na połączeniu soczewki z PMMA i białego odbłyśnika z PC zapewnia dobrą ochronę przed ośnieniem, wysoką wydajność i precyzyjnie kształtuje rozsył światła. Złączka elektryczna na grzbiecie oprawy skraca czas montażu. Beznarzędziowa możliwość zasilania i montażu oprawy w stropach modułowych. Montaż w stropach GK o grubości od 12,5 mm do 25 mm za pomocą dodatkowych regulowanych uchwytów. Rodzaj oprawy: Kasetony; Typ montażu: Do wbudowania; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 2800lm; Skuteczność świetlna: 140lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 3000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM): SDCM <3; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR: 14; Średnia luminancja od kąta 65st: 500; Napięcie: 230V AC; Moc: 20W; Sterowanie przewodowe: DALI; Stopień ochrony IP: IP20; Klasa ochronności: I; Materiał odbłyśnika: PC; Powierzchnia odbłyśnika: czarny; Materiał soczewki: PMMA; Konstrukcja soczewki: pojedyncza; Materiał obudowy: Blacha stalowa; Kolor oprawy: RAL9016 struktura, półmat; Kształt oprawy: kwadratowa; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od 0°C do 25°C; Rodzaj złączki: 5-polowa; Wymiary: wysokość: 47mm, szerokość: 597mm, długość: 597mm, ; Uchylna: Nie; Wzór zastrzeżony: Nie;



**Wymiary**

wysokość: 47mm

szerokość: 597mm

długość: 597mm