

CAMELEON MINI 1N

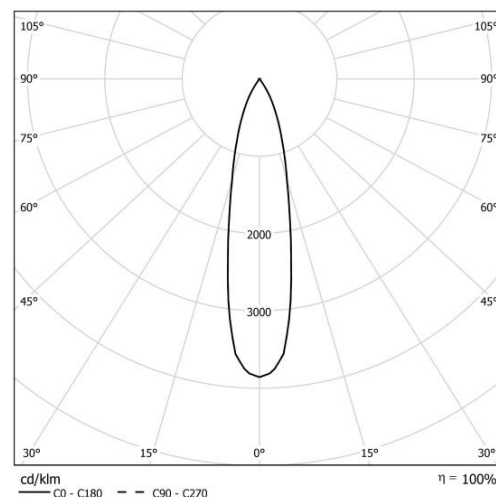
C0421500RAL9016

ES-SYSTEM
Light is Life



Cylindryczna, kompaktowa oprawa do wnętrza. Technologia COB i wysokowydajny, fasetonowy, metalizowany odbłyśnik z tworzywa gwarantują optymalną konstrukcję układu optycznego i wysoką wydajność. Gruba - 3 mm ścianka korpusu nadaje oprawie wyrazisty wygląd. Wewnętrzny, aluminiowy radiator zapewnia pasywne chłodzenie LED. Szybki dostęp po odkręceniu 3 imbusowych śrub. Rodzaj oprawy: Downlights / Spot; Typ montażu: Nastropowe; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 820lm; Skuteczność świetlna: 103lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 4000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM): SDCM <3; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Kąt rozsyłu światłości: 60°; Charakter rozsyłu światłości: średnio-szeroki; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR: 21 - 22; Średnia luminancja od kąta 65st: 300; Napięcie: 230V AC; Moc: 8W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF ECO; Stopień ochrony IP: IP20; Stopień ochrony IK: IK05; Klasa ochronności: I; Materiał dyfuzora: szkło hartowane; Rodzaj dyfuzora: bezbarwny (clear); Materiał odbłyśnika: PC; Powierzchnia odbłyśnika: metalizowany; Materiał obudowy: Blacha stalowa; Kolor oprawy: RAL9016 struktura, półmat; Kształt oprawy: tubularna; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od 0°C do 25°C; Obciążalność obwodów (B10): 86; Obciążalność obwodów (B16): 54; Rodzaj złączki: 3-polowa; Wymiary: wysokość: 190mm, średnica: 120mm ; Waga: 1.30kg; Klasa efektywności energetycznej: A+; Uchylna: Nie; Wzór zastrzeżony: Nie;

Rodzaj oprawy	Downlights / Spot
Typ montażu	Nastropowe
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	820lm
Skuteczność świetlna	103lm/W
Temperatura barwowa najbliższa	4000K
Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)	>80
Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM)	SDCM <3
Sposób rozsyłu światłości	bezpośredni
Kąt rozsyłu światłości	60°
Charakter rozsyłu światłości	średnio-szeroki
Geometria rozsyłu światłości	symetryczny
Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR	21 - 22
Średnia luminancja od kąta 65st	300
Napięcie	230V AC
Moc	8W
Sterowanie przewodowe	ON/OFF ECO
Stopień ochrony IP	IP20
Stopień ochrony IK	IK05
Klasa ochronności	I
Materiał dyfuzora	szkło hartowane
Rodzaj dyfuzora	bezbarwny (clear)
Materiał odbłyśnika	PC
Powierzchnia odbłyśnika	metalizowany
Materiał obudowy	Blacha stalowa
Kolor oprawy	RAL9016 struktura, półmat
Kształt oprawy	tubularna



Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia od 0°C do 25°C

Obciążalność obwodów (B10) 86

Obciążalność obwodów (B16) 54

Rodzaj złączeni 3-polowa

Wymiary wysokość: 190mm
średnica: 120mm

Waga 1.30kg

Klasa efektywności energetycznej A+