

OCP MILEDIA 2

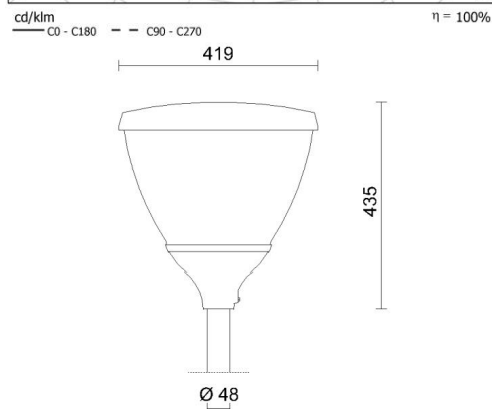
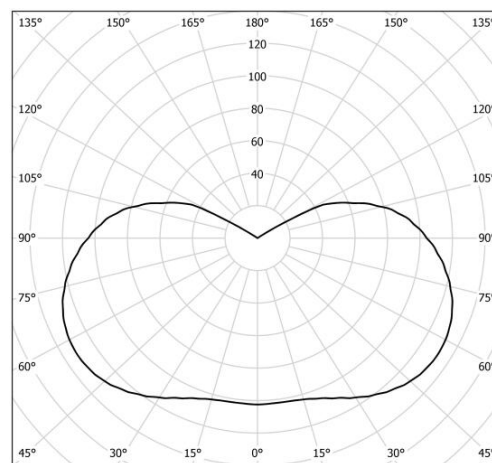
3693000

ES-SYSTEM



Oprawa o ponadczasowym wzornictwie przeznaczona do oświetlania alejek parkowych, parkingów, placów i ogrodów. Daszek oprawy wykonany z blachy aluminiowej ogranicza emitowanie światła w górną półprzestrzeń. Oprawa jest równomiernie rozświetlona dzięki opalowemu dyfuzorowi. Typ montażu: na słup; Miejsce montażu: Słup; Strumień świetlny: 5000lm; Maksymalna skuteczność świetlna: 102lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 4000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Średnia trwałość: L70B50 - 176000 h, L80B50 - 111000 h, L90B50 - 53000 h; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Klasa efektywności energetycznej źródeł światła: D; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Napięcie: 230V AC; Moc: 49W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF; Stopień ochrony IP: IP65; Stopień ochrony IK: IK09; Klasa ochronności: II; Materiał obudowy: Aluminium lakierowane; Kształt oprawy: inny; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od -25°C do 25°C; Klasa korozyjności: C3; Obciążalność obwodów (B10): 6; Obciążalność obwodów (B16): 10; Wymiary: wysokość: 435mm, średnica: 419mm ; Waga: 3.50kg; Uchylna: Nie; Wysokość montażu: >3-6 m; Wzór zastrzeżony: Nie; EAN: 5903531079628;

Typ montażu	na słup
Miejsce montażu	Słup
Strumień świetlny	5000lm
Maksymalna skuteczność świetlna	102lm/W
Temperatura barwowa najbliższa	4000K
Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)	>80
Średnia trwałość	L70B50 - 176000 h L80B50 - 111000 h L90B50 - 53000 h
Grupa ryzyka fotobiologicznego	1
Klasa efektywności energetycznej źródeł światła	D
Sposób rozsyłu światłości	bezpośredni
Geometria rozsyłu światłości	symetryczny
Napięcie	230V AC
Moc	49W
Sterowanie przewodowe	ON/OFF
Stopień ochrony IP	IP65
Stopień ochrony IK	IK09
Klasa ochronności	II
Materiał obudowy	Aluminium lakierowane
Kształt oprawy	inny
Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia	od -25°C do 25°C
Klasa korozyjności	C3
Obciążalność obwodów (B10)	6
Obciążalność obwodów (B16)	10



Wymiary	wysokość: 435mm średnica: 419mm
Waga	3.50kg
Wysokość montażu	>3-6 m
EAN	5903531079628

Dodatkowe akcesoria	
9080000	Reduktor średnicy masztu, o60/o48