

INDUSTRIA 1

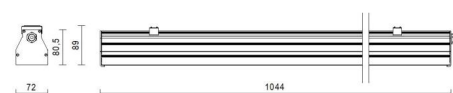
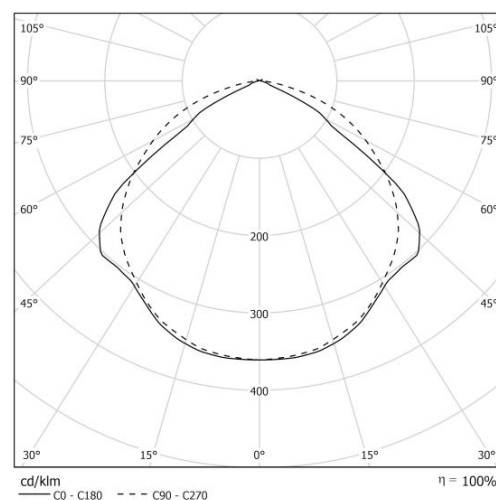
5174000

ES-SYSTEM
Light is Life



Typ montażu	Nastropowe, Zwieszane
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	8000lm
Skuteczność świetlna	125lm/W
Temperatura barwowa najbliższa	4000K
Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)	>80
Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM)	SDCM <3
Sposób rozsyłu światłości	bezpośredni
Geometria rozsyłu światłości	symetryczny
Napięcie	230V AC
Moc	64W
Sterowanie przewodowe	ON/OFF
Stopień ochrony IP	IP65
Stopień ochrony IK	IK09
Klasa ochronności	I
Materiał dyfuzora	szkło hartowane
Rodzaj dyfuzora	bezbarwny (clear)
Materiał obudowy	Anodowany profil aluminiowy
Kolor oprawy	ANODA
Kształt oprawy	prostokątna
Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia	od -20°C do 35°C
Klasa korozyjności	C4
Obciążalność obwodów (B16)	8
Rodzaj złączki	3-polowa
Wymiary	wysokość: 89mm szerokość: 72mm długość: 1044mm
Waga	3.50kg

Konstrukcja oprawy w klasie korozyjności C4 oraz o wysokim stopniu szczelności i wytrzymałości, wykonana z anodowanego profilu aluminiowego, pozwala na zastosowanie oprawy w przestrzeniach charakteryzujących się jednymi z najbardziej niekorzystnych warunków otoczenia. Oprawa o łatwym montażu za pomocą dołączonych w zestawie uchwytów. Zabezpieczona za pomocą dyfuzora wykonanego ze szkła hartowanego o wysokim stopniu ochrony od uszkodzeń mechanicznych. Typ montażu: Nastropowe, Zwieszane; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 8000lm; Skuteczność świetlna: 125lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 4000K; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM): SDCM <3; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Napięcie: 230V AC; Moc: 64W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF; Stopień ochrony IP: IP65; Stopień ochrony IK: IK09; Klasa ochronności: I; Materiał dyfuzora: szkło hartowane; Rodzaj dyfuzora: bezbarwny (clear); Materiał obudowy: Anodowany profil aluminiowy; Kolor oprawy: ANODA; Kształt oprawy: prostokątna; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od -20°C do 35°C; Klasa korozyjności: C4; Obciążalność obwodów (B16): 8; Rodzaj złączki: 3-polowa; Wymiary: wysokość: 89mm, szerokość: 72mm, długość: 1044mm, ; Waga: 3.50kg; Klasa efektywności energetycznej: A++; Uchylna: Nie; Wysokość montażu: >3-6 m; Wzór zastrzeżony: Nie;



Klasa efektywności energetycznej	A++
Wysokość montażu	>3-6 m