

INDUSTRIA 1

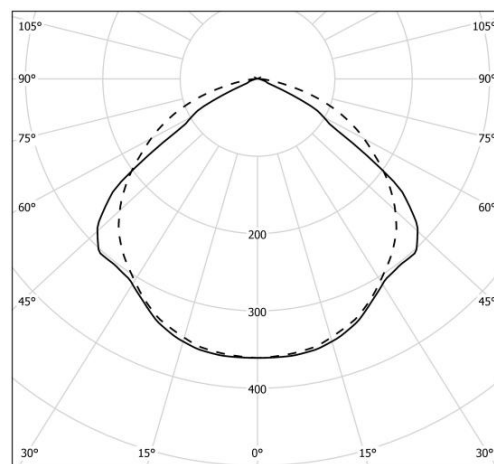
5173060

ES-SYSTEM
Light is Life



Typ montażu	Nastropowe, Zwieszane
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	3900lm
Skuteczność świetlna	118lm/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	33W
Sterowanie przewodowe	DALI
Sterowanie bezprzewodowe	Opcja sterowania Bluetooth Mesh
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)	13
Wymiary	wysokość: 89mm szerokość: 72mm długość: 540mm
Waga	2.00kg

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. Możliwość sterowania bezprzewodowego BLUETOOTH CASAMBI. Typ montażu: Nastropowe, Zwieszane; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 3900lm; Skuteczność świetlna: 118lm/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: 33W; Sterowanie przewodowe: DALI; Sterowanie bezprzewodowe: Opcja sterowania Bluetooth Mesh; 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): 13; Wymiary: wysokość: 89mm, szerokość: 72mm, długość: 540mm, ; Waga: 2.00kg; Klasa efektywności energetycznej: A++; Uchylna: Nie; Wysokość montażu: <=3 m; Wzór zastrzeżony: Nie;



cd/klm
— C0 - C180 - - C90 - C270 $\eta = 100\%$



Klasa efektywności energetycznej	A++
Wysokość montażu	<=3 m