

# ICE

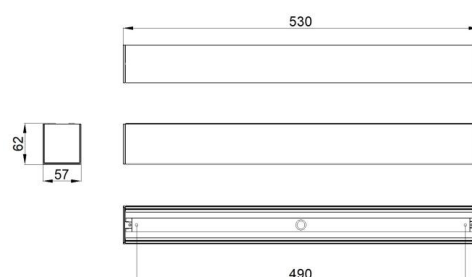
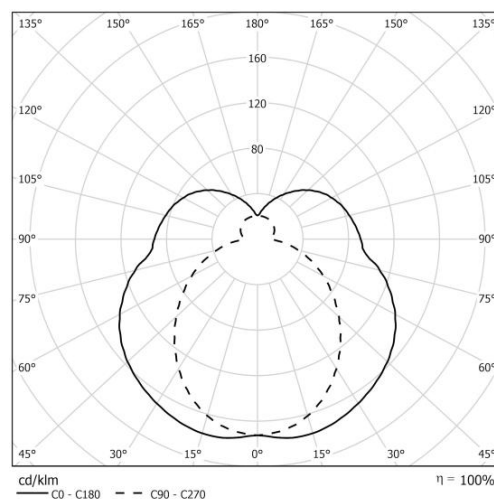
## ICE42-00490R9016

ES-SYSTEM



<b>Rodzaj oprawy</b>	Liniowe, Podwyższona szczelność, Plafony i kinkiety
<b>Typ montażu</b>	do nabudowania
<b>Miejsce montażu</b>	Sufit, Ściana
<b>Strumień świetlny</b>	1300lm
<b>Skuteczność świetlna</b>	108lm/W
<b>Temperatura barwowa najbliższa</b>	4000K
<b>Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)</b>	>90
<b>Średnia trwałość</b>	L70B50 - 134000 h L80B50 - 86000 h L90B50 - 42000 h
<b>Grupa ryzyka fotobiologicznego</b>	0
<b>Sposób rozsyłu światłości</b>	bezpośredni
<b>Kolor oprawy</b>	aluminiowy, anodowany
<b>Geometria rozsyłu światłości</b>	symetryczny
<b>Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR</b>	16 - 22
<b>Napięcie</b>	230V AC
<b>Moc</b>	12W
<b>Sterowanie przewodowe</b>	ON/OFF
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP44
<b>Klasa ochronności</b>	I
<b>Materiał dyfuzora</b>	PMMA
<b>Rodzaj dyfuzora</b>	opalowy
<b>Kształt oprawy</b>	prostokątna
<b>Obciążalność obwodów (B10)</b>	30
<b>Obciążalność obwodów (B16)</b>	50
<b>Zasilacz</b>	Zintegrowany z modułem LED

Prostopadłościenna oprawa z nieżółknącego PMMA opalowo-satynowanego. Posiada podwyższony stopień szczelności IP44. Dekle z ciśnieniowego odlewu wykonane są z tego samego materiału co dyfuzor. Nienasiąkliwa, silikonowa uszczelka. Brak widocznych śrub montażowych. Bezpieczna budowa umożliwia dostęp wyłącznie z narzędziami. Montaż naścienny lub nastropowy. Rodzaj oprawy: Liniowe, Podwyższona szczelność, Plafony i kinkiety; Typ montażu: do nabudowania; Miejsce montażu: Sufit, Ściana; Strumień świetlny: 1300lm; Skuteczność świetlna: 108lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 4000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >90; Średnia trwałość: L70B50 - 134000 h, L80B50 - 86000 h, L90B50 - 42000 h; Grupa ryzyka fotobiologicznego: ; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 0; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Kolor oprawy: aluminiowy, anodowany; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR: 16 - 22; Napięcie: 230V AC; Moc: 12W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF; Stopień ochrony IP: IP44; Klasa ochronności: I; Materiał dyfuzora: PMMA; Rodzaj dyfuzora: opalowy; Kształt oprawy: prostokątna; Obciążalność obwodów (B10): 30; Obciążalność obwodów (B16): 50; Zasilacz: Zintegrowany z modułem LED; Wymiary: wysokość: 62mm, szerokość: 57mm, długość: 530mm, ; Waga: 0.50kg; Klasa efektywności energetycznej: A+; Uchylna: Nie; Wzór zastrzeżony: Nie; EAN: 5901155985400;



<b>Wymiary</b>	wysokość: 62mm szerokość: 57mm długość: 530mm
<b>Waga</b>	0.50kg
<b>Klasa efektywności energetycznej</b>	A+
<b>EAN</b>	5901155985400