

LEDEX TOP 2

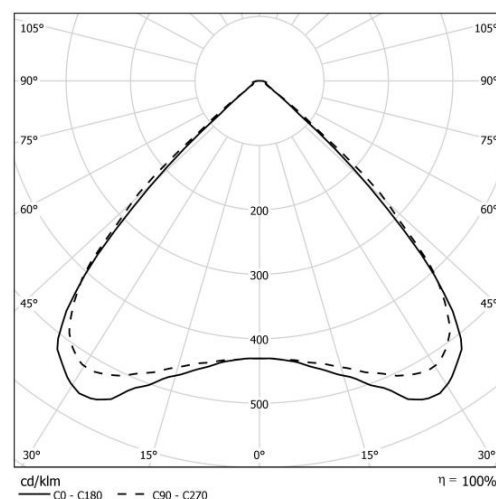
7381801

ES-SYSTEM
Light is Life



Rodzaj oprawy	Systemy liniowe
Typ montażu	Zwieszane
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	23600lm
Skuteczność świetlna	124lm/W
lm/m	7867lm/mb
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
Ujednolicony wskaźnik oślnienia UGR	22 - 23
Napięcie	230V AC
Moc	190W
Sterowanie przewodowe	ON/OFF
Stopień ochrony IP	IP20
Klasa ochronności	I
Materiał soczewki	PMMA
Konstrukcja soczewki	układ matrycowy
Materiał obudowy	Blacha stalowa
Kolor oprawy	RAL9016
Kształt oprawy	prostokątna
Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia	od 0°C do 35°C
Obciążalność obwodów (B16)	9
Rodzaj złączki	5-polowa, Szybkozłączka

Konstrukcja oprawy przeznaczona do tworzenia efektywnych linii świetlnych, oparta o wysokowydajne soczewkowe układy optyczne z PMMA oraz lakierowany, stalowy profil ES-LINE z wbudowaną magistralą przelotową. Zapewnia prawidłowe rozświetlenie powierzchni sklepowych, magazynowych lub hal produkcyjnych, niezależnie od postawionych wymagań oświetleniowych. W zestawie z oprawą znajduje się 1 uchwyt zwieszaka oraz 1 łącznik liniowy. Układ optyczny o szerokim charakterze rozsyłu światłości. Rodzaj oprawy: Systemy liniowe; Typ montażu: Zwieszane; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 23600lm; Skuteczność świetlna: 124lm/W; lm/m: 7867lm/mb; 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; Ujednolicony wskaźnik oślnienia UGR: 22 - 23; Napięcie: 230V AC; Moc: 190W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF; Stopień ochrony IP: IP20; Klasa ochronności: I; Materiał soczewki: PMMA; Konstrukcja soczewki: układ matrycowy; Materiał obudowy: Blacha stalowa; Kolor oprawy: RAL9016; Kształt oprawy: prostokątna; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od 0°C do 35°C; Obciążalność obwodów (B16): 9; Rodzaj złączki: 5-polowa, Szybkozłączka; Wymiary: wysokość: 56mm, szerokość: 63mm, długość: 3000mm, ; Magistrala: 5x2,5; Waga: 8.00kg; Klasa efektywności energetycznej: A+; Możliwość budowy linii: Tak; Uchylna: Nie; Wysokość montażu: >6-12 m; Wzór zastrzeżony: Nie;



Wymiary	wysokość: 56mm szerokość: 63mm długość: 3000mm
Magistrala	5x2,5
Waga	8.00kg
Klasa efektywności energetycznej	A+
Możliwość budowy linii	Tak
Wysokość montażu	>6-12 m