

DOMINO

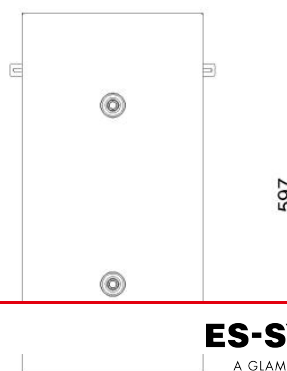
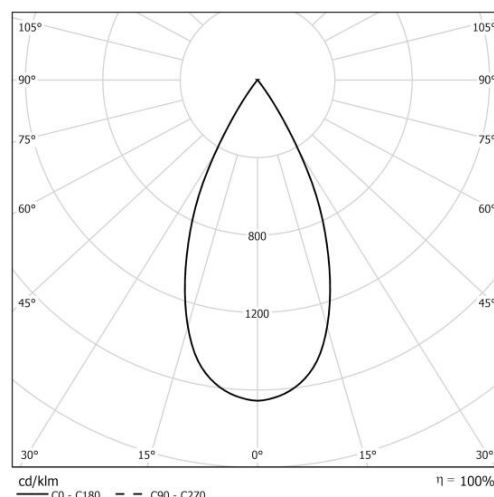
2084061

ES-SYSTEM



Rodzaj oprawy	Kasetony
Typ montażu	do wbudowania
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	1900lm
Skuteczność świetlna	106lm/W
Temperatura barwowa najbliższa	3000K
Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)	>80
Średnia trwałość	L70B50 - 231000 h L80B50 - 145000 h L90B50 - 69000 h
Grupa ryzyka fotobiologicznego	1
Sposób rozsyłu światłości	bezpośredni
Kolor oprawy	biały, półmat, RAL9016
Charakter rozsyłu światłości	średni
Geometria rozsyłu światłości	symetryczny
Ujednolicony wskaźnik olśnienia UGR	9 - 11
Luminancja kąta 65°	100-275
Napięcie	230V AC
Moc	18W
Sterowanie przewodowe	DALI
Sterowanie bezprzewodowe	Opcja sterowania Bluetooth Mesh
Stopień ochrony IP	IP20
Klasa ochronności	I
Materiał odbłyśnika	PC
Powierzchnia odbłyśnika	metalizowany
Materiał obudowy	Blacha stalowa
Kształt oprawy	prostokątna

Płaska - 35 mm obudowa z poprzecznymi przetłoczeniami i okrągłe - 45 mm punkty świetlne upodabniają oprawę do klocków domino. Metalizowany, fasetonowy odbłyśnik o kącie rozsyłu 49°. Beznarzędziowa możliwość zasilenia i montażu oprawy w stropach modułowych. Montaż w stropach GK o grubości od 12,5 mm do 25 mm za pomocą dodatkowych regulowanych uchwytów. Rodzaj oprawy: Kasetony; Typ montażu: do wbudowania; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 1900lm; Skuteczność świetlna: 106lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 3000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Średnia trwałość: L70B50 - 231000 h, L80B50 - 145000 h, L90B50 - 69000 h; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Kolor oprawy: biały, półmat, RAL9016; Charakter rozsyłu światłości: średni; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Ujednolicony wskaźnik olśnienia UGR: 9 - 11; Luminancja kąta 65°: 100-275; Napięcie: 230V AC; Moc: 18W; Sterowanie przewodowe: DALI; Sterowanie bezprzewodowe: Opcja sterowania Bluetooth Mesh; Stopień ochrony IP: IP20; Klasa ochronności: I; Materiał odbłyśnika: PC; Powierzchnia odbłyśnika: metalizowany; Materiał obudowy: Blacha stalowa; Kształt oprawy: prostokątna; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od 0°C do 25°C; Obciążalność obwodów (B10): 31; Rodzaj złączki: 5-polowa; Obciążalność obwodów (B16): 19; Wymiary: wysokość: 35mm, szerokość: 297mm, długość: 597mm, ; Wymiary otworu w stropie: 580mm x 280mm; Waga: 3.00kg; Klasa efektywności energetycznej: A+; Uchylna: Nie; Wzór zastrzeżony: Tak; EAN: 5901155769994;



Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia	od 0°C do 25°C
Obciążalność obwodów (B10)	31
Rodzaj złączki	5-polowa
Obciążalność obwodów (B16)	19
Wymiary	wysokość: 35mm szerokość: 297mm długość: 597mm
Wymiary otworu w stropie	580mm x 280mm
Waga	3.00kg
Klasa efektywności energetycznej	A+
Wzór zastrzeżony	Tak
EAN	5901155769994

Dodatkowe akcesoria

9724301	Komplet uchwytów montażowych do stropu G-K 12,5 mm
8751003	Sterownik VERTEX
N000074	Sterownik RAPTOR DT6
N000017	Sterownik TOTAL DT6