

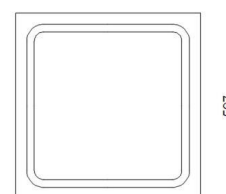
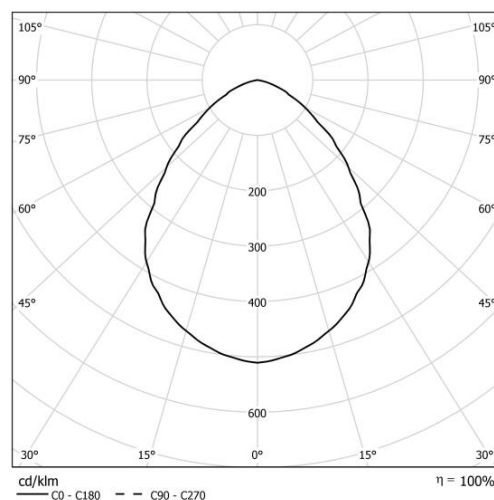
OPPOSITE 2 CIRCADIAN 1995061

ES-SYSTEM



Rodzaj oprawy	Kasetony
Typ montażu	do wbudowania
Miejsce montażu	Sufit
Strumień świetlny	4500lm
Maksymalna skuteczność świetlna	60lm/W
Temperatura barwowa	2700K - 5000K
Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)	>95
Średnia trwałość	L70B50 - 35000 h L80B50 - 22000 h L90B50 - 11000 h
Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM)	SDCM <3
Grupa ryzyka fotobiologicznego	0
Sposób rozsyłu światłości	bezpośredni
Kolor oprawy	biały, półmat, RAL9016
Charakter rozsyłu światłości	szeroki
Geometria rozsyłu światłości	symetryczny
Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR	16 - 17
Luminancja kąta 65°	<2000
Napięcie	230V AC
Moc	75W
Sterowanie przewodowe	DALI
Stopień ochrony IP	IP40
Klasa ochronności	I
Materiał dyfuzora	PMMA
Rodzaj dyfuzora	mikropryzmatyczny
Materiał obudowy	Blacha stalowa

Specjalistyczny system opraw wspierających dobowy rytm aktywności człowieka CIRCADIAN. HUMAN CENTRIC LIGHTING READY. Kasetonowa oprawa premium o niskim poziomie ośnienia: UGR 19 i nietypowym, zastrzeżonym wzornictwie. Kwadratowy, o zaokrąglonych narożnikach, termoformowany, wielowarstwowy dyfuzor z PMMA. Mikropryzma ogranicza ośnienie, a dyfuzor opalizowany równomiernie rozprasza światło na całej powierzchni. System sprężynowo lamelowy ułatwia montaż. Dyfuzor wypukły. Rodzaj oprawy: Kasetony; Typ montażu: do wbudowania; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 4500lm; Maksymalna skuteczność świetlna: 60lm/W; Temperatura barwowa: 2700K - 5000K; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >95; Średnia trwałość: L70B50 - 35000 h, L80B50 - 22000 h, L90B50 - 11000 h; Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM): SDCM <3; Grupa ryzyka fotobiologicznego: ; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 0; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Kolor oprawy: biały, półmat, RAL9016; Charakter rozsyłu światłości: szeroki; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Ujednolicony wskaźnik ośnienia UGR: 16 - 17; Luminancja kąta 65°: <2000; Napięcie: 230V AC; Moc: 75W; Sterowanie przewodowe: DALI; Stopień ochrony IP: IP40; Klasa ochronności: I; Materiał dyfuzora: PMMA; Rodzaj dyfuzora: mikropryzmatyczny; Materiał obudowy: Blacha stalowa; Kształt oprawy: kwadratowa; Rodzaj złączki: 5-polowa; Wymiary: wysokość: 53mm, szerokość: 597mm, długość: 597mm, ; Wymiary otworu w stropie: 575mm x 575mm; Uchylność: Nie; Oprawa wandaloodporna: Tak; Wzór zastrzeżony: Tak; EAN: 5901155962036;



Kształt oprawy	kwadratowa
Rodzaj złączki	5-polowa
Wymiary	wysokość: 53mm szerokość: 597mm długość: 597mm
Wymiary otworu w stropie	575mm x 575mm
Oprawa wandaloodporna	Tak
Wzór zastrzeżony	Tak
EAN	5901155962036

Dodatkowe akcesoria



9921000 Komplet uchwytów montażowych do stropu G-K 12,5 mm lub 25 mm

8751003 Sterownik VERTEX

- N000053 multimedialny panel dotykowy V Touch S, 7,5 cala
- N000052 multimedialny panel dotykowy V Touch L, 10,1 cala
- N000177 FLEX 4B-W-FL, 4-przyciskowy moduł, biały
- N000175 FLEX 8B-W-FL, 8-przyciskowy moduł, biały
- N000300 FLEX 6B-W-FL, 6-przyciskowy moduł, biały