

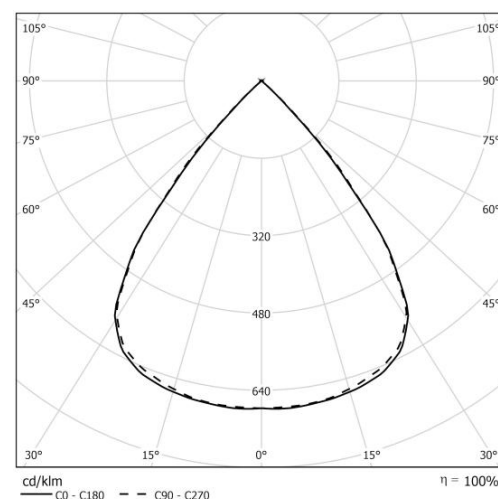
# FX45 DK BIS

## F0400-03140R9016L2178CB00

**ES-SYSTEM**  
Light is Life



Nowatorskie rozwiązanie optyczne typu DARKPOINT polegające na połączeniu soczewki z PMMA i czarnego odbłyśnika zapewnia pełną ochronę przed olśnieniem i precyzyjnie kształtuje rozsył światła. Korpus i dekiel końcowy z ekstrudowanego, gładkiego profilu aluminiowego. System stalowych, obrotowych klamer w łatwy i pewny sposób blokuje oprawę w stropie podwieszanym i pozwala na dostosowanie do grubości stropu w przedziale 2-24 mm. Dostęp i wymiana zasilacza od spodu oprawy. Rodzaj oprawy: Systemy liniowe; Typ montażu: Do wbudowania; Miejsce montażu: Sufit; Strumień świetlny: 6000lm; Skuteczność świetlna: 136lm/W; Temperatura barwowa najbliższa: 4000K ; Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra): >80; Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM): SDCM <3; Grupa ryzyka fotobiologicznego: 1; Sposób rozsyłu światłości: bezpośredni; Kąt rozsyłu światłości: 80°; Charakter rozsyłu światłości: szeroki; Geometria rozsyłu światłości: symetryczny; Napięcie: 230V AC/DC; Moc: 44W; Sterowanie przewodowe: ON/OFF; Stopień ochrony IP: IP20; Klasa ochronności: I; Materiał soczewki: PMMA; Konstrukcja soczewki: pojedyncza; Materiał obudowy: Profil aluminiowy; Kolor oprawy: RAL9016 struktura, półmat; Kształt oprawy: prostokątna; Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia: od 0°C do 25°C; Obciążalność obwodów (B10): 16; Obciążalność obwodów (B16): 26; Wymiary: wysokość: 108mm, szerokość: 59mm, długość: 2178mm, ; Wymiary otworu w stropie: 2169mm x 51mm; Waga: 3.90kg; Klasa efektywności energetycznej: A++; Uchylna: Nie; Wzór zastrzeżony: Nie;



<b>Rodzaj oprawy</b>	Systemy liniowe
<b>Typ montażu</b>	Do wbudowania
<b>Miejsce montażu</b>	Sufit
<b>Strumień świetlny</b>	6000lm
<b>Skuteczność świetlna</b>	136lm/W
<b>Temperatura barwowa najbliższa</b>	4000K
<b>Ogólny wskaźnik oddawania barw (Ra)</b>	>80
<b>Standardowe odchylenie dopasowania kolorów (SDCM)</b>	SDCM <3
<b>Grupa ryzyka fotobiologicznego</b>	1
<b>Sposób rozsyłu światłości</b>	bezpośredni
<b>Kąt rozsyłu światłości</b>	80°
<b>Charakter rozsyłu światłości</b>	szeroki
<b>Geometria rozsyłu światłości</b>	symetryczny
<b>Napięcie</b>	230V AC/DC
<b>Moc</b>	44W
<b>Sterowanie przewodowe</b>	ON/OFF
<b>Stopień ochrony IP</b>	IP20
<b>Klasa ochronności</b>	I
<b>Materiał soczewki</b>	PMMA
<b>Konstrukcja soczewki</b>	pojedyncza
<b>Materiał obudowy</b>	Profil aluminiowy
<b>Kolor oprawy</b>	RAL9016 struktura, półmat
<b>Kształt oprawy</b>	prostokątna
<b>Zakres dopuszczalnych temperatur otoczenia</b>	od 0°C do 25°C
<b>Obciążalność obwodów (B10)</b>	16
<b>Obciążalność obwodów (B16)</b>	26
<b>Wymiary</b>	wysokość: 108mm szerokość: 59mm długość: 2178mm
<b>Wymiary otworu w stropie</b>	2169mm x 51mm

<b>Waga</b>	3.90kg
-------------	--------

<b>Klasa efektywności energetycznej</b>	A++
---	-----