

## Geometric ARC LED



Rodzina opraw oświetleniowych na źródła światła LED w kształcie półokręgu. Nowoczesna i uniwersalna forma GEOMETRIC ARC LED znajdują zastosowanie w każdym rodzaju pomieszczeń wewnątrz budynków. Możliwość łączenia w linie świetlne.

**Wykonanie:** profil aluminiowy, malowany elektrostatycznie (w standardzie kolor szary), klosz OPAL z poliwęglanu.

**Montaż:** zwieszany (zawieszania 1,5 m w komplecie)

**Akcesoria:** końcówki, łączniki liniowe niewidoczne

**Zasilanie:** 230V

### DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V
Rodzaj LED	5630
Współczynnik mocy	0,96

### DANE MECHANICZNE

Materiał obudowy	Aluminium
------------------	-----------

### DANE INFORMACYJNE

Kolor	Szary
-------	-------

### CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP40
Klasa ochronności	I
Współczynnik migotania światła	=< 3%

### DANE ŚWIETLNE

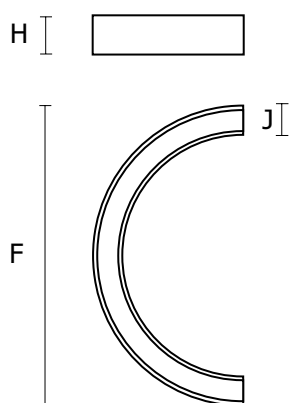
Sprawność oprawy	59 %
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L90
Żywotność diod LED	> 52000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	88 %

### DANE OPTYCZNE

Raster / przesłona	OPAL
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane

### WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa	Waga [kg]
PX4090753	45	4360	97	3000K	3,00
PX4090756	45	4490	100	4000K	3,00
PX4090759	70	7060	101	3000K	4,50
PX4090762	70	7270	104	4000K	4,50



## WYMIARY

Kod	W [mm]	H [mm]	F [mm]	Wymiar dodatkowy [mm]
PX4090753	402	62	800	100
PX4090756	402	62	800	100
PX4090759	602	62	1200	100
PX4090762	602	62	1200	100

W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość | F = Średnica zewnętrzna

## AKCESORIA

### Element konstrukcyjny

Geometric Arc LED końcówki  
Sztuki w komplecie: 2

PX4090765

Szary

### Element łączący

Geometric Arc LED zestaw do montażu w linię  
Sztuki w komplecie: 2

PX4090768

Szary