



## TT LED 600x600



Innowacyjna oprawa o prostym, bardzo eleganckim kształcie. Profil oprawy o grubości zaledwie 12 mm. Zastosowano diody LED o wysokim współczynniku oddawania barw i wysokiej trwałości. Klosz z mikrooptyką zapewnia równomierną luminancję na powierzchni oprawy oraz wysoki komfort świetlny. W oprawach stosowane są zasilacze najwyższej klasy o współczynniku mocy  $\cos \phi > 0,95$ .

**Wykonanie:** Korpus z aluminium anodyzowanego, klosz z mikrooptyką.

**Montaż:** Do sufitów podwieszanych 600x600 o widocznej konstrukcji nośnej lub G/K.

**Akcesoria:** Uchwyt montażowy do sufitu 600x600 i G/K.

**Zasilanie:** 230 V

### DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Liczba źródeł światła	1
Moc źródła światła	33W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	230 V
Zawiera źródło światła	Tak
Moc oprawy	33 W
Rodzaj LED	5363

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Do sufitu podwieszanego
Materiał obudowy	Aluminium

### DANE INFORMACYJNE

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

### CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak

### DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	89
Podział światła	Szerokostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I

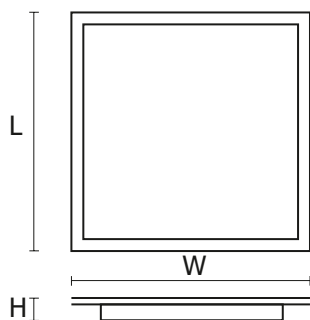
### DANE OPTYCZNE

Raster / przesłona	MPRM
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane
Odbłyśnik	Brak

### WYKONANIA

Kod	Moc źródła światła [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Temperatura barwowa [K]
PX0890151	1x33	4250	128	3000
PX0890152	1x33	4340	131	4000

## WYMIARY



L [mm]	W [mm]	H [mm]
595	595	108

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość /  
głębokość

## AKCESORIA

### Element montażowy



TT LED 600x600 Uchwyty montażowe  
do sufitu G/K

PX0890322



TT LED 600x600 Uchwyty montażowe  
do sufitu 600x600

PX0890301