



## Roma Clean IP65 LED 43W 4000K SH MAT 600x600

### DANE PODSTAWOWE

Kod	CG001.1188.840.A000 PX3715506
EAN	5907671371758
Waga	9,10 kg

**Zastosowanie:** sale operacyjne, laboratoria badawcze

**Kategoria oprawy:** oprawa szczelna do pomieszczeń czystych

### DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	do sufitu podwieszanego
Materiał obudowy	Blacha stalowa

### DANE OPTYCZNE

Raster / przesłona	SH MAT
Kolor klosza/pokrywy	Biały
Materiał klosza	Szkło mleczne

### DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moc oprawy	43W
Liczba źródeł światła	1
Moc źródła światła	40W
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V
Zawiera źródło światła	Tak
Współczynnik mocy	0,96

### DANE INFORMACYJNE

Kolor	Biały
Info	600x600

### DANE ŚWIETLNE

Strumień świetlny źródła	7390 lm
Strumień świetlny oprawy	6130lm
Skuteczność świetlna źródła	185 lm/W
Skuteczność świetlna oprawy	143 lm/W
Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L80
Żywotność diod LED	> 72000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	85%
Temp. barwowa	4000K

## CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP65
Stopień ochrony od góry (IP)	IP65
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
CE	Tak
PZH	Tak
HACCP+	Tak
ISO 14644-14 (zakres klas czystości ISO 3-9)	Tak
Współczynnik migotania światła	=< 3%

## WYMIARY

L [mm]	W [mm]	H [mm]
595	595	90

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

