

**Produkt:** PARALLEL LED 4000 OPTICS-MEDIUM E 34 840 / L-1142MM**Indeks:** 19.4101.2121.34

## Opis

Parallel to przemysłowy system modułowy do instalacji w liniach prostych. Jest doskonałym rozwiązaniem do oświetlenia obiektów przemysłowych oraz magazynów. System ten znajduje zastosowanie w biurach, supermarketach i sklepach. Całość wykonana z blachy stalowej lakierowanej na biało. Zastosowanie w obiektach przemysłowych i innych, gdzie do uzyskania są duże wartości natężenia przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej równomierności oświetlenia.

## Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy przemysłowe
Rodzina	PARALLEL LED
Nazwa	PARALLEL LED 4000 OPTICS-MEDIUM E 34 840 / L-1142MM
Indeks	19.4101.2121.34
EAN	5902107367268



## Dane świetlne i elektryczne

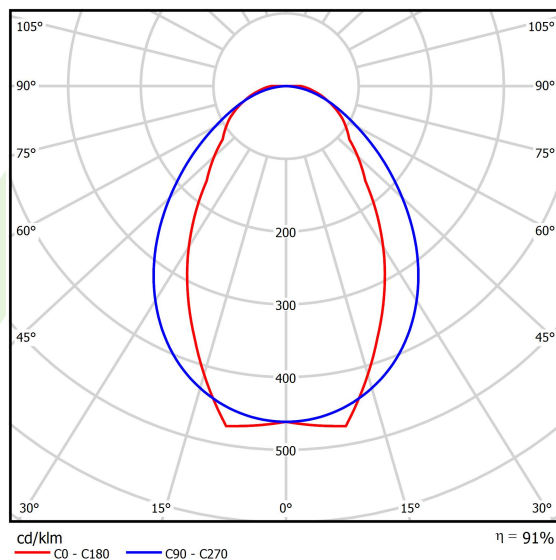
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	4606,4
Moc LED [W]	23,7
Strumień oprawy [lm]	4176,2
Moc oprawy [W]	26,5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	157,6
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 66,4° / 90,2°
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP20
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Temperatura otoczenia [°C]	5 ÷ 35
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Obciążalność obwodów	22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)

## Dane mechaniczne



Montaż	<b>na zwieszakach</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Kolor	<b>RAL 9016 (biały)</b>
Przesłona	<b>OPTICS (układ optyczny oparty na soczewkach)</b>
Odporność mechaniczna	<b>IK04</b>
Waga [kg]	<b>1,47</b>
Wymiary [mm]	<b>1142 x 70 x 50</b>

## Fotometria



## Aksesoria

Indeks 19.4101.0003.34

Nazwa PARALLEL LED ACCESSORIES  
COVER L-1140MM 34

Zdjęcie



Indeks 19.4101.0002.00

Nazwa PARALLEL LED ACCESSORIES  
CONNECTOR

Zdjęcie



Indeks 19.4101.0001.34

Nazwa PARALLEL LED SET  
ACCESSORIES END-CAP 34

Zdjęcie



Indeks 6E1-9875-4-1,5-3X

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-D  
LENGHT-1,5 METER WIRE 3X 1-  
POINT

Zdjęcie



Indeks 6E1-9875-3-1,5

Nazwa SUSPENSION NEW TYPE-C  
LENGHT-1,5 METER WITHOUT  
WIRE 1-POINT

Zdjęcie

