

Link do produktu: <https://oswietlenie-sklep.pl/oprawa-do-sufitow-modulowych-office-lb-led-pt-lug-p-6923.html>



Oprawa do sufitów modułowych OFFICE LB LED P/T LUG

Cena brutto	881,03 zł
Cena netto	716,28 zł
Numer katalogowy	300061.00116
Producent	LUG
Etykieta energetyczna	C/D

Opis produktu

Oprawa do sufitów modułowych OFFICE LB LED P/T LUG

Nowoczesna oprawa do sufitów modułowych na źródła światła LED.

- Wysoka skuteczność do 114 lm/W
- Optyka minimalizująca olśnienie
- Uniwersalny design
- Łatwy i szybki montaż
- Bezobsługowa eksploatacja

Dane techniczne:

- Moc oprawy [W]: 29,38
- Barwa światła [K]: 4000, 3000
- Montaż: bezpośrednio na konstrukcji sufitu
- Obudowa: blacha stalowa malowana proszkowo
- Kolor: biały
- Sprawność zasilacza: >90%
- Zasilanie: 220-240V 50/60Hz
- Zawiera źródło światła: tak
- Rodzaj osprzętu: ED, EM 3h
- Przyłącze elektryczne: przewód max 4x2,5 mm²
- Rozsył światła: symetryczny
- Sposób świecenia: bezpośredni
- Raster: aluminiowy matowy, aluminiowy matowy biały
- Żywotność (L80B10): 50 000 h
- Dostępne na zamówienie: DALI
- Gwarancja: 3 lata
- Zastosowanie: biura, szpitale, laboratoria, supermarkety, sale lekcyjne, aule

Wymiary:

- Typ 600x600: 595mm x 595mm x 85mm
- Typ 625x625: 620mm x 620mm x 85mm

Oprawa modułowa w następujących wersjach:

Typ 600x600

Kod	Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra	UGR	Moduł awaryjny	Strumień w trybie awaryjnym [lm]	Zakres temperatury pracy [°C]
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00116	3x14W (57W)	29	3150	109	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00116A	3x14W (57W)	31	3150	102	3000	≥80	<17	tak	260	0 ... +30
300061.00116B	3x14W (57W)	31	3150	102	3000	≥80	<17	tak	260	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00120	3x14W (57W)	29	3200	110	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00120A	3x14W (57W)	31	3200	103	3000	≥80	<17	tak	270	0 ... +30
300061.00120B	3x14W (57W)	31	3200	103	3000	≥80	<17	tak	270	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00117	3x14W (57W)	29	3200	110	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00117A	3x14W (57W)	31	3200	103	4000	≥80	<17	tak	275	0 ... +30
300061.00117B	3x14W (57W)	31	3200	103	4000	≥80	<17	tak	275	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00121	3x14W (57W)	29	3250	112	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00121A	3x14W (57W)	31	3250	105	4000	≥80	<17	tak	285	0 ... +30
300061.00121B	3x14W (57W)	31	3250	105	4000	≥80	<17	tak	285	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00118	4x14W (76W)	38	4200	111	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00118A	4x14W (76W)	40	4200	105	3000	≥80	<17	tak	350	0 ... +30
300061.00118B	4x14W (76W)	40	4200	105	3000	≥80	<17	tak	350	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00122	4x14W (76W)	38	4250	112	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00122A	4x14W (76W)	40	4250	106	3000	≥80	<17	tak	360	0 ... +30
300061.00122B	4x14W (76W)	40	4250	106	3000	≥80	<17	tak	360	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00119	4x14W (76W)	38	4300	113	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00119A	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	370	0 ... +30
300061.00119B	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	370	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00123A	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	380	0 ... +30
300061.00123	4x14W (76W)	38	4350	114	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00123B	4x14W (76W)	40	4350	109	4000	≥80	<17	tak	380	0 ... +30

Typ 625x625

Kod	Zamiennik technologii konwencjonalnej [W]	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	CRI/Ra	UGR	Moduł awaryjny	Strumień w trybie awaryjnym [lm]	Zakres temperatury pracy [°C]
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00124	3x14W (57W)	29	3150	109	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00124A	3x14W (57W)	31	3150	102	3000	≥80	<17	tak	260	0 ... +30
300061.00124B	3x14W (57W)	31	3150	102	3000	≥80	<17	tak	260	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00128	3x14W (57W)	29	3200	110	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00128A	3x14W (57W)	31	3200	103	3000	≥80	<17	tak	270	0 ... +30
300061.00128B	3x14W (57W)	31	3200	103	3000	≥80	<17	tak	270	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00125	3x14W (57W)	29	3200	110	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00125A	3x14W (57W)	31	3200	103	4000	≥80	<17	tak	275	0 ... +30
300061.00125B	3x14W (57W)	31	3200	103	4000	≥80	<17	tak	275	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00129	3x14W (57W)	29	3250	112	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00129A	3x14W (57W)	31	3250	105	4000	≥80	<17	tak	285	0 ... +30
300061.00129B	3x14W (57W)	31	3250	105	4000	≥80	<17	tak	285	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00126	4x14W (76W)	38	4200	111	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00126A	4x14W (76W)	40	4200	105	3000	≥80	<17	tak	350	0 ... +30
300061.00126B	4x14W (76W)	40	4200	105	3000	≥80	<17	tak	350	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00130	4x14W (76W)	38	4250	112	3000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00130A	4x14W (76W)	40	4250	106	3000	≥80	<17	tak	360	0 ... +30
300061.00130B	4x14W (76W)	40	4250	106	3000	≥80	<17	tak	360	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy										
300061.00127	4x14W (76W)	38	4300	113	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00127A	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	370	0 ... +30
300061.00127B	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	370	0 ... +30
Raster: aluminiowy matowy biały										
300061.00131A	4x14W (76W)	40	4300	108	4000	≥80	<17	tak	380	0 ... +30
300061.00131	4x14W (76W)	38	4350	114	4000	≥80	<17	nie	-	0 ... +35
300061.00131B	4x14W (76W)	40	4350	109	4000	≥80	<17	tak	380	0 ... +30

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Typ: 600x600 , 625x625

Moc oprawy: 29W , 38W

Raster: aluminiowy matowy , aluminiowy matowy biały

Barwa światła: 3000K , 4000K