

# LED luminaire With Bridgelux LEDs 100W cold white

Kod produktu: 69073



## Dane techniczne:

- Dostępność w magazynie
- Light source **100xLED**
- Power **100W**
- Luminous flux **10000lm**
- Color temperature **6000-6500K**
- Supply Voltage **230V AC**
- Class of protection **I**
- Compliance with European standards (CE) **YES**
- IP degree of protection **IP65**
- Way of mounting **the mast (boom levels)**
- Light source **Power LED Bridgelux**
- Color **silver**
- Beam angle **120°/60°**

Dimensions: 610×315×80

- Adapter included: Mean Well
- Power factor: > 0.95
- Housing material: aluminum alloy
- Color: silver
- Diffuser (bowl): transparent glass
- Mounted on a mast: boom levels
- Mounting Bracket: solid
- Adjustable slope angle: no
- Fire protection class: I
- Temperature: -40 ° to + 50 ° C
- Certificates: CE, RoHS



**Lampa uliczna - z diodami BRIDGELUX**



Napiecie zasilania: 230VAC, 50Hz  
 Zakres temperatur: -40,30  
 Wzrosty montazowe: 2000, 2200, 2400  
 Kolor obudowy: srebrny  
 Rodzaj montazu: surowy  
 Optyka (Beam): 60°  
 Rodzaj oswietlenia: LED  
 Uzynanie montazowe: LED  
 Wzrost, rodzaj montazowe: surowy  
 Wzrost, rodzaj montazowe: surowy  
 Rodzaj oswietlenia: LED  
 Rodzaj oswietlenia: LED

Model	Wzrost	Wzrosty montazowe	Temperatura pracy	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
000101	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000102	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000103	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000104	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000105	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000106	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000107	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000108	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000109	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000110	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000111	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000112	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000113	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000114	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000115	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000116	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000117	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000118	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000119	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000120	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000121	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000122	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000123	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000124	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000125	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000126	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000127	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000128	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000129	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000130	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000131	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000132	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000133	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000134	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000135	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000136	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000137	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000138	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000139	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400
000140	16	1600	4000-4300K	-15	120°/20°	16	Przewodnik 1.00	BRIDGELUX	400-120-00	2000-400	2000-400