

# LED luminaire With Bridgelux LEDs 98W warm white

Kod produktu: 69054



## Dane techniczne:

- Dostępność w magazynie
- Light source **98xLED**
- Power **98W**
- Luminous flux **9800lm**
- Color temperature **2500-3000k**
- 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



- Wysokość optyczna: 220mm, 230h
- Zadziałanie w temperaturze: -40, 30h
- Współczynnik mocy: <math>\geq 0,95</math>
- Wielkość obrotowa: 0-180°
- Kolor obrotowy: 180°
- Kątowa szerokość światła: 60°
- Opłatek (kolor): 180°
- Wielkość osłonięcia: 180°
- Uchwyty montażowe: 180°
- Waga: 1,0 kg
- Wielkość pakowania: 10 szt.
- Wielkość sortowania: 10 szt.
- Wielkość sortowania: 10 szt.
- Wielkość sortowania: 10 szt.

Kod	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.	Wsp.
080101	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080102	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080103	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080104	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080105	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080106	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080107	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080108	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080109	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080110	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080111	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080112	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080113	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080114	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080115	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080116	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080117	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080118	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080119	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	
080120	10	1000	1000-1000h	-15	120°/70°	16	Przewid. z 100 diodami	420-120-160	3200h-120	0208-102	