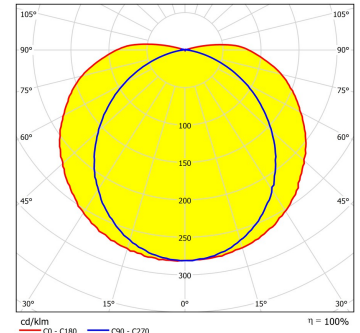


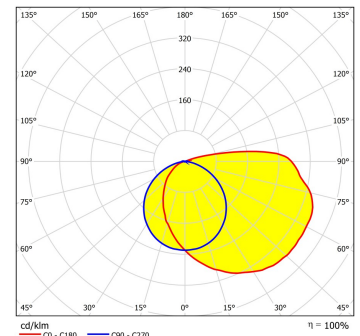
GALGO



GALGO LED



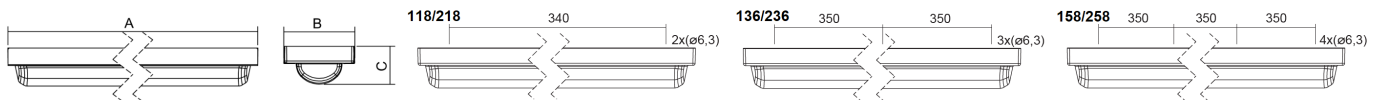
GALGO-LED-FF-5000-236-4K



GALGO-LED-ASYM-7600-236-4K

Korpus:
biała blacha stalowa RAL9003.
Klosz:
wyjątkowo odporny poliwęglan (PC)
Wyposażenie elektryczne:
moduły LED 220-240V/50-60Hz AC; 220-240V DC DIMM – regulowany zasilacz DALI (opcja)
Zastosowanie:
oświetlenie pomieszczeń i przestrzeni gdzie występuje możliwość wandalizmu (np. przejścia podziemne, garaże, zakłady karne itp.).
Przyłączenie:
trójbiegunowa listwa zaciskowa, maksymalny przekrój przewodów 2,5 mm²; oprawa przystosowana do montażu w pętli (możliwość przyłączenia dwóch kabli)
Wyposażenie standardowe:
2 szt. dławnica, podkładki z gumą do uszczelnienia otworów montażowych
Oprawy dostarczane ze specjalnymi śrubami (klucz 004778 zamawiany osobno; przeznaczenie głównie dla więziennictwa).
Informacje dodatkowe:
wzmocniona konstrukcja oprawy IK10 (+120J w wersji FF)

Body:
white painted steel sheet RAL 9003.
Diffuser:
extremely resistant material PC (polycarbonate)
Wiring:
LED modules 220-240V/50-60Hz AC; 220-240V DC on request DIMM - dimmable electronic ballast (DSI, DALI)
Application:
premises with high risk of damage – prisons, psychiatric hospitals, pedestrian subways, school areas etc.
Connection:
Screwless three-pole terminal block, maximum diameter of wires 2.5 mm²; the lighting fixture is prepared for loop-in (possibility of connection of two cables)
Standard equipment:
2 pcs cable gland, washers with rubber to seal mounting holes safety screws (it is necessary to order additionally 004778 - Bit for safety screw with socket head and pin s=3)
Note:
strengthened structure IK10 (FF variant +120 J)



	lm*	W	Ta max (°C)	A (FF) [mm]	B [mm]	C [mm]	kg (FF)
GALGO-LED-#-1250-118-4K	1110	8	40	690 (696)	198	108	6,3 (6,5)
GALGO-LED-#-2500-218-4K	2220	16	40	690 (696)	198	108	5,5 (5,2)
GALGO-LED-#-5000-218-4K	4650	33	40	690 (696)	198	108	6,3 (6,5)
GALGO-LED-#-2500-136-4K	2271	17	60	1300 (1306)	198	108	11 (11,2)
GALGO-LED-#-5000-236-4K	4542	33	60	1300 (1306)	198	108	11 (11,2)
GALGO-LED-#-10000-236-4K	9300	66	40	1300 (1306)	198	108	11 (11,2)
GALGO-LED-#-3750-158-4K	3406	25	50	1600 (1606)	198	108	13 (13,2)
GALGO-LED-#-7500-258-4K	6813	50	50	1600 (1606)	198	108	13 (13,2)
GALGO-LED-#-12550-258-4K	11639	80	40	1600 (1606)	198	108	13 (13,2)
GALGO-LED-ASYM-#-3800-218-4K	3273	25	30	696 (690)	198	108	5,5 (6,5)
GALGO-LED-ASYM-#-7600-236-4K	6546	49	30	1306 (1300)	198	108	11 (11,2)
GALGO-LED-ASYM-#-10500-258-4K	7637	56	30	1606 (1600)	198	108	13 (13,2)

- FF * - z oprawy / of fitting

W związku ze stałym rozwojem technologii LED, parametry mogą ulec zmianie. Strumień świetlny i obciążenie elektryczne mogą się wahać +/- 10% od wartości nominalnych. Temperatura barwowa może się wahać +/- 150K od wartości nominalnej. Uszkodzenie 1 punktu LED nie ma wpływu na skuteczność świetlną oprawy i nie jest podstawą do reklamacji takiej oprawy. | Due to program of products development a data can be changed without notice. Luminous flux and connected electrical load are subject to an initial tolerance of up to +/- 10%. Color temperature is subject to a tolerance of up to +/-150 K from the nominal value. The failure of 1 LED points causes no functional impairment to the lighting performance of the luminaire and is therefore no reason for complaint.