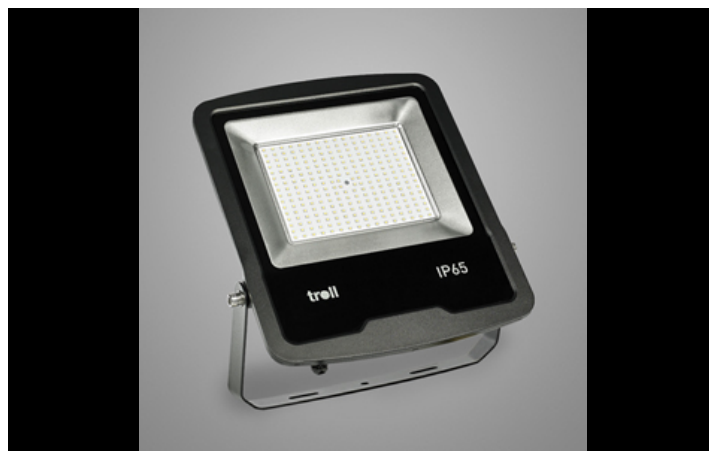




FARGO

Oprawy przemysłowe



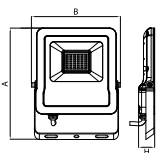
Zewnętrzny projektor LED z rodziny Fargo. Oprawa przeznaczona do oświetlania parkingów, magazynów, elewacji budynków oraz wszelkich zastosowań zewnętrznych. Projektor przeznaczony do montażu natynkowego na ścianie. Korpus oprawy wykonany z aluminiowego odlewu ciśnieniowego z szybą ochronną, wykończony w kolorze czarnym. Stopień ochrony oprawy przed wpływem środowiska IP65. Oprawa umożliwia odchylenie o 90°. Oprawa wyposażona jest w system soczewek PMMA dla każdej diody z ochronną szybą hartowaną o kącie świecenia 120°.



Główne parametry:

Nazwa	Strumień LED [lm]	Moc oprawy [W]	Barwa [K]	Wymiar A x B x H [mm]
FARGO 1300 120°	1426,8	9,6	4000	152 x 113 x 28
FARGO 4000 120°	4978,2	29,3	4000	209 x 154 x 30
FARGO 7000 120°	6825	46,8	4000	237 x 188 x 36
FARGO 13000 120°	15401,2	98,3	4000	320 x 261 x 38
FARGO 20000 120°	21988,2	146,8	4000	420 x 294 x 51
FARGO 26000 120°	29146,8	199,8	4000	470 x 385 x 51

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

Typ źródła	LED
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność [h]	100000 (1) / 64000 (2)
Lx/By	L70/B10 (1) / L80/B10 (2)
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471)	RG0
Temperatura otoczenia [°C]	-20 ÷ 45
Dostępne zasilacze	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	0,95

Cechy mechaniczne:

Montaż	naścienny
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny)
Przesłona	szyba hartowana transparentna

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 13-12-2024