

Varnostna navodila

Zaradi preprečevanja nesreč upoštevajte varnostna navodila in delujte v skladu s predpisi.

1. Svetila lahko nameščajo le usposobljeni in kvalificirani inštalaterji.
2. Pred začetkom del preverite ali je omrežna napetost izključena.
3. Please do not attempt to use a damaged product.
4. Z napačnim dejanjem lahko uničite delovanje svetilke ali kateregakoli drugega sestavnega dela le te. V primeru odpiranja svetilke s strani nepooblaščenih oseb, veljavnost garancije preneha.
5. LED oprema: posameznih LED delov ni mogoče delno nadomestiti. Ob poškodbi se zamenja celoten napajalnik.
6. Podjetje LUMENIA d.o.o. ne odgovarja za morebitno škodo pri osebah ali premoženju, ki je povzročena ali s strani monterja ali zaradi napačne uporabe ali zaradi sprememb na izdelku.
7. Transport lahko izvaja le usposobljeno osebje v skladu s krajevnimi pogoji. Osebje mora biti usposobljeno za transport. Dovoljena temperatura pri transportu je v skladu z EN standardi med -25°C in +55°C.
8. Skladiščenje je dovoljeno samo v originalni embalaži in v preverjenih skladiščih. Dovoljena temperatura pri skladiščenju je v skladu z EN standardi med -25°C in +55°C.
9. Za luči se predlaga čiščenje svetilne površine in vizualni pregled ohišja vsaj 1x letno. V primeru odkritih napak na ohišju ali steklu je potrebno nemudoma obvestiti proizvajalca opreme. Navodila za čiščenje so omenjena v naslednjih točkah.
10. Pred inštalacijo je potrebno preveriti statično trdnost nosilnega droga.
11. Pri čiščenju zunanjih plastičnih delov svetilke in zunanjega zaščitnega stekla se izogibajte čistilnih sredstev, ki vsebujejo alkohol ali topila.
12. Za čiščenje oziroma brisanje svetilke se izogibajte uporabi blaga, tekstila ali drugega orodja, ki bi lahko poškodoval preglednost zaščitne leče (praske, razpoke...)

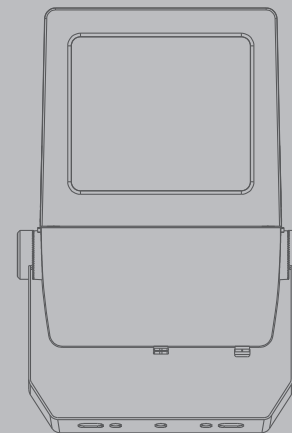
Naprava se ne sme zavreči med gospodinjske odpadke. Odpadni deli se shranjujejo ločeno od ostalih odpadkov. Naprave so označene z nalepkami o skladnosti z evropsko uredbo o odpadni električni in elektronski opremi (WEEE) 2012/19/EU.



LUMENIA d.o.o.
Kandriše 7
SI-1252, Vače
T: +386 3 567 07 96
E: info@lumenia.com
W: www.lumenia.com

Navodila za montažo in uporabo

F LUM MIDI



Kazalo

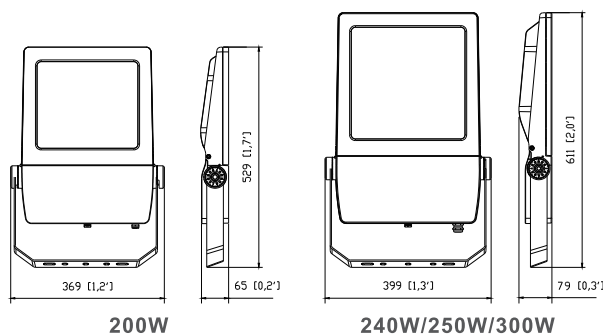
Tehnične lastnosti izdelka	1
Dimenzije izdelka (mm)	1
Namestitev/Inštalacija	2
Varnostna opozorila	3

Tehnične lastnosti izdelka

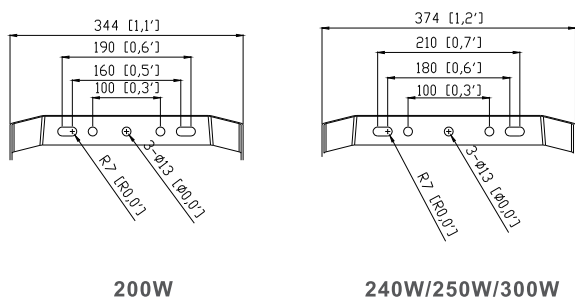
Article	Power [W]	Luminous flux [lm]*	Beam angle	Efficacy [lm/W]
F LUM Midi 240.200.000	200	26,400	000	132
F LUM Midi 296.250.000	250	33,000	000	132
F LUM Midi 352.300.000	300	39,000	000	130
F LUM Midi 240.200.001	200	26,600	001	133
F LUM Midi 296.250.001	250	34,000	001	136
F LUM Midi 352.300.001	300	40,800	001	136
F LUM Midi 240.200.010	200	28,400	010	142
F LUM Midi 296.250.010	250	36,000	010	144
F LUM Midi 352.300.010	300	42,300	010	141

*Luminous flux is valid for CCT 4000 K

Dimenzije produkta (mm)

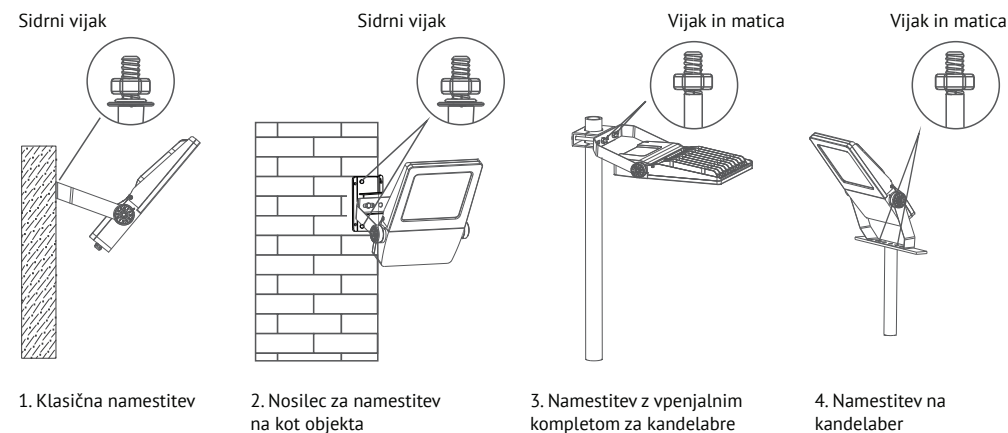


Nosilec za montažo

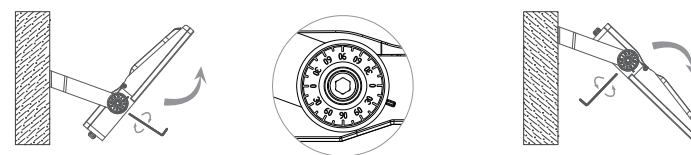


Namestitev/Intštalacija

1. Pritrdite nosilec z uporabo sidrnega vijaka ustrezne velikosti, kot vidno na spodnjih slikah



2. Nastavite pozicijo rotorja za doseg ustreznega naklona luči



3. Povežite svetilko na napeljavo s pomočjo spodnjih navodil

