

DEKORATIVNA LED SVETILKA

LATERNA

NAVODILA ZA MONTAŽO

OPOZORILO

Ta svetilka je zasnovana za zunanjo razsvetljavo.

Svetilke ne uporabljajte na območjih z omejenim prezračevanjem ali v zaprtih prostorih z visoko temperaturo okolice.

Svetilko lahko servisirajo samo usposobljene in pooblaščen osebe ali proizvajalec.

(Garancija poteče, če svetilko odpre uporabnik).

Če opazite pomanjkljivosti izdelka se obrnite na pooblaščenega prodajalca ali proizvajalca.

Pred namestitvijo ali servisiranjem svetilke popolnoma odklopite napajanje.

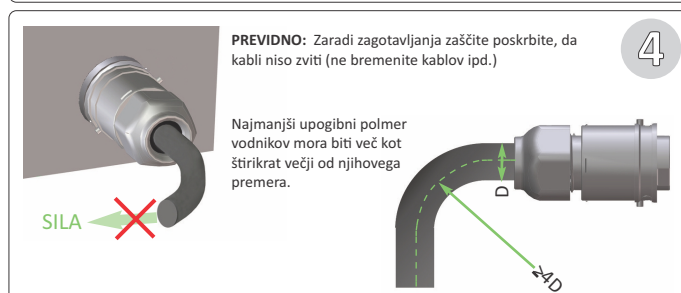
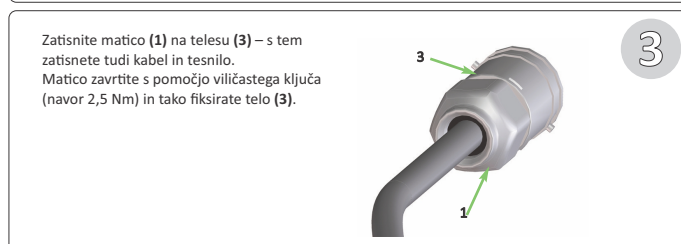
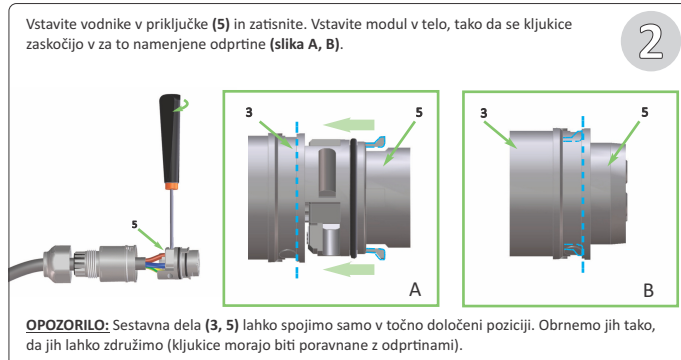
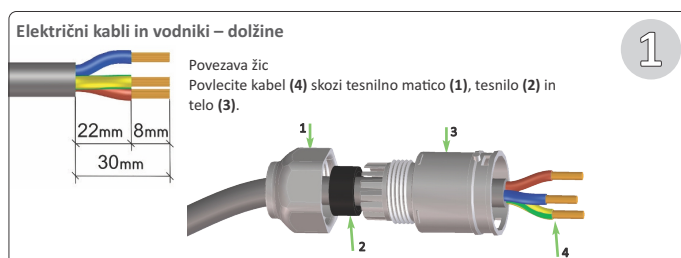
Svetilko lahko vgradi le kvalificirana oseba, ki mora natančno upoštevati ta navodila in veljavne zakone v zvezi z električnimi sistemi.

Varnost izdelka je mogoče zagotoviti le, če se ta navodila spoštujete v celoti.

Navodila za prihodnjo uporabo hranite na varnem mestu.

Glede na okoliščine je potrebno ta navodila, skupaj z vsemi drugimi informacijami, ki so morda pomembne, posredovati vsakemu podjetju ali posamezniku, ki sodeluje pri elektroinstalaciji izdelkov MT-LIGHT.

Svetilka je zasnovana za delovanje pri temperaturi od -20°C do 45°C in jo je treba namestiti vodoravno, tako da so LED diode obrnjene navzdol.



NAMESTITEV NA DROG / STENO

- Priklop na elektriko

Zagotovite pravi položaj svetilke na konzoli (upoštevajte usmeritev LED optike) in telo svetilke privijte s pomočjo vijakov M8 (13 mm HEX ključ) do navora 8 do 10 Nm. Priklop na električno omrežje zahteva le montažo hitrega priključka na napajalni kabel. Priložen kabel na svetilki ima že nameščen moški del konektorja. Ko je električna povezava vzpostavljena, privijte vse vijake M8 na konzoli za drog oz. stenski konzoli (4 mm TOREX) do navora 8 do 10 Nm.

OPOMBE:

- Napajalni kabel je odporen na temperature do 60 °C.
- Napajalnega kabel napeljite tako, da se izognete virom toplote.
- Pred servisnimi posegi odklopite hitri konektor (napajanje), da vas ne strese elektrika.
- USTREZNI KABLI:
 - 2X1.5 mm²; 2x2,5 mm²; 3X1.5 mm²; 3x2,5 mm²



OPOZORILO: poškodovan napajalni kabel lahko zamenja samo pooblaščen serviser ali proizvajalec!



DEKORATIVNA LED SVETILKA

LATERNA

NAVODILA ZA MONTAŽO

DODATNE INFORMACIJE

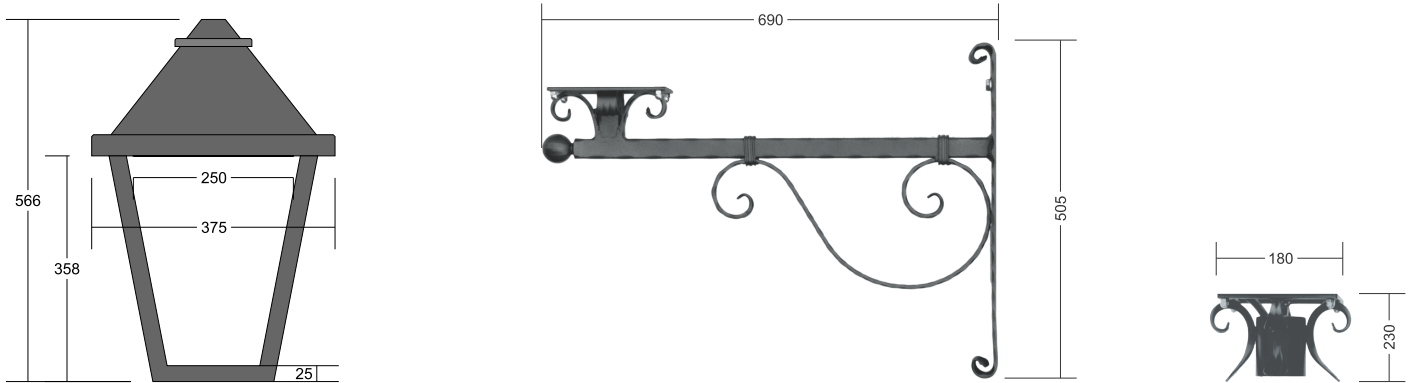
Tip in moč LED izvora: (na produktni nalepki)

VZDRŽEVANJE

Pred začetkom vzdrževanja preverite, ali je napajanje izključeno.

Občasno čiščenje zunanje strani stekla bo zagotovilo delovanje z največjo optično učinkovitostjo. Kaljeno steklo se lahko očistiti le z neabrazivnim milom, čistilom za steklo ali podobnimi detergenti oz. raztopinami. Po pranju sprati s hladno vodo in obrisati suho.

DIMENZIJE (mm)



TEHNIČNE KARAKTERISTIKE:

RAZPON MOČI:	20~40 W
BARVNA TEMPERATURA (CCT):	3000 K / 4000 K
VHODNA NAPETOST:	220~240 V / 50~60 Hz
OPTIKA:	OPTICS-C / OPTICS-S / OPTICS-M
STOPNJA ZAŠČITE PRED VDOROM:	IP66
MEHANSKA TRDNOST:	IK09
BARVA OHIŠJA:	RAL7016
UPRAVLJANJE/REGULACIJA:	AstroDIM / StepDIM / DALI
DELOVNA TEMPERATURA:	-20° C ~ +45° C
ELEKTRIČNI ZAŠČITNI RAZRED (IEC):	ZR. I / ZR. II
PRENAPETOSTNA ZAŠČITA:	do 10 kV
NAJVEČJA POVRŠINA:	0,14 m ²
MAKSIMALNA VIŠINA NAMESTITVE:	8 m

TEŽA:

SVETILKA:	8,7 kg
STENSKA KONZOLA:	7,0 kg
KONZOLA ZA DROG:	2,1 kg

PROIZVODNJA, DISTRIBUCIJA IN PRODAJA:



[PROFESSIONAL LIGHTING SOLUTIONS](http://www.mt-light.si)

Mines Team d.o.o.

Na logu 14

SI-5220 Tolmin, SLOVENIJA



OPOZORILO: Svetilka mora biti nameščena tako, da je možnost dolgotrajnega gledanja v svetilko na razdalji, ki je manjša od 0,65 m, zelo malo verjetna.

Zamenjave LED modula ne sme izvesti uporabnik;

Zamenjavo LED modula lahko izvede proizvajalec, pooblaščen serviser ali primerno usposobljena oseba.