

SERIE | SERIES: STALK

BRAND: i-L<sup>è</sup>D

SEGUIRE IL FOGLIO DI ISTRUZIONI  
FOLLOW INSTRUCTION MANUAL

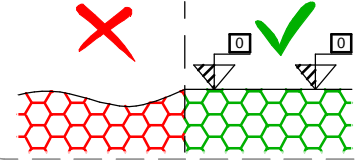
LED-FGI906

AW

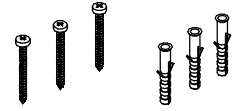
AREA ESPOSTA AL VENTO  
WIND EXPOSED AREA



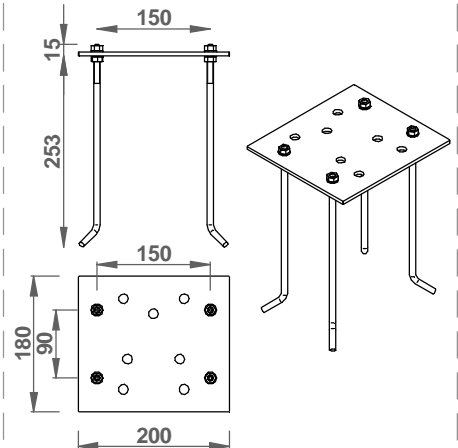
ASSICURARSI CHE LA CONTROCASSA OD IL  
PRODOTTO SIANO POSIZIONATI SU UNA SUPEFICE  
PIANA  
MAKE SURE THE OUTER CASING OR THE LIGHT  
FITTING ARE PLACED ON A FLAT SURFACE



ACCESSORI NON INCLUSI / ACCESSORIES NOT  
INCLUDED  
VITI, TASSELLI  
SCREWS, ANCHORS

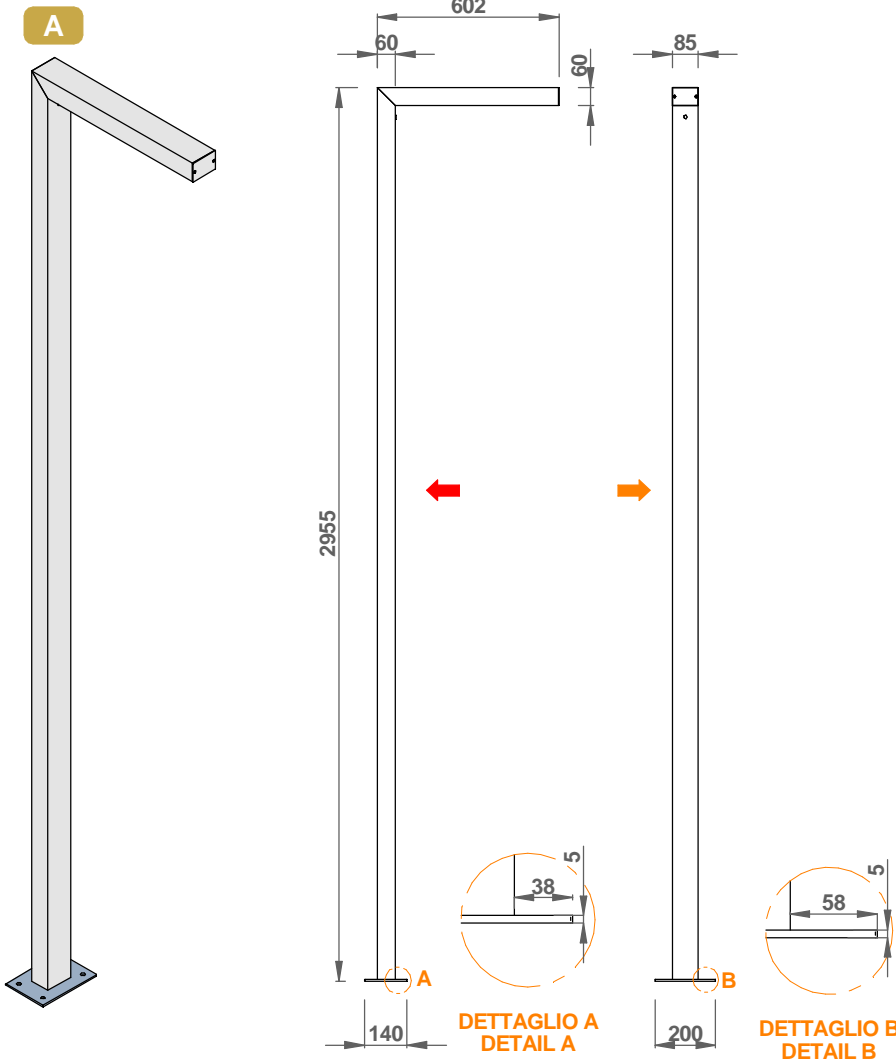


TIRANTI PER CALCESTRUZZO  
TIE RODS



53890

LED-FGI906



SERIE | SERIES

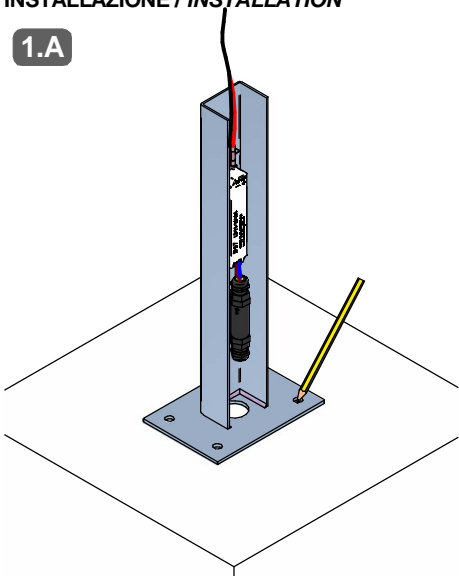
CODE	Dimensions [mm]	Power [W]	Input Voltage AC [V]	Weight [Kg]	Safety Class	IP	IK	CRI	CCT [°K] - Energy Class			N° Light Source	Type of Conn.
									2700	3000	4000		
63445	600 x 80 x H.2995	21	198-264	14,2	2	65	8	80	D	D	C	1,6	Y
63446													

= 0.21m<sup>2</sup>    = 0.21m<sup>2</sup>

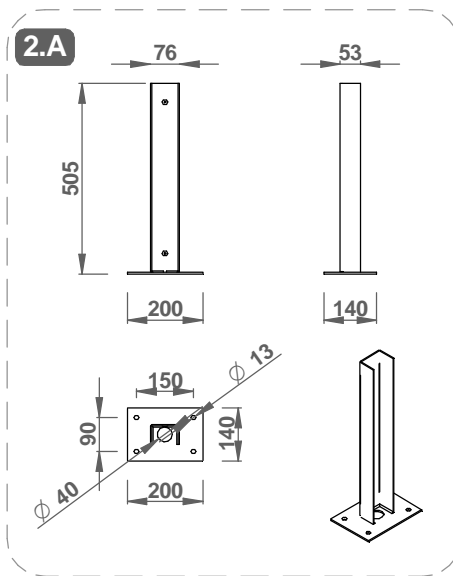
SERIE | SERIES: STALK  
BRAND: i-LèD

INSTALLAZIONE / INSTALLATION

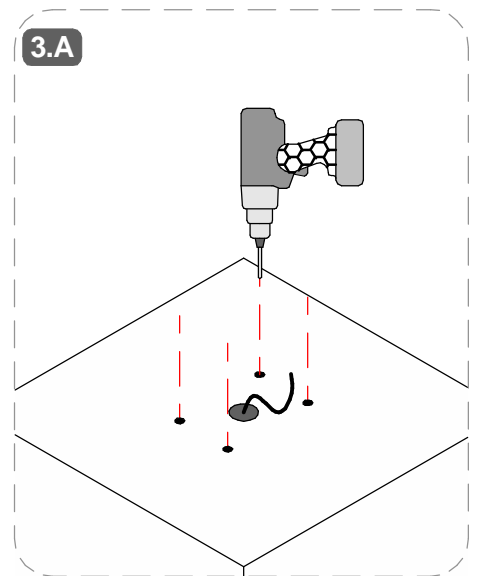
1.A



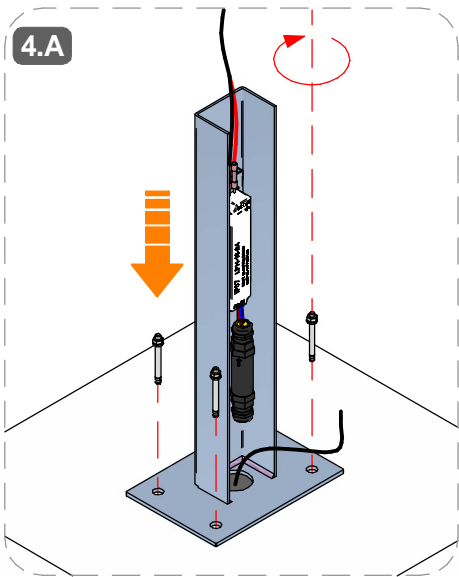
2.A



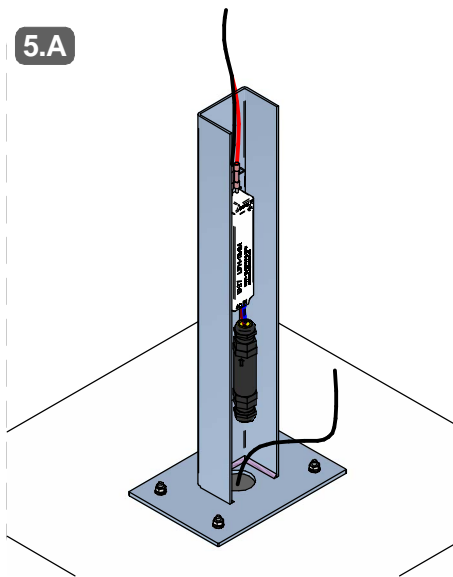
3.A



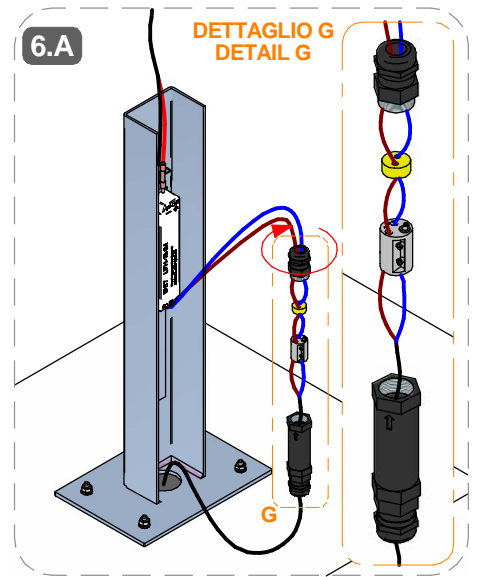
4.A



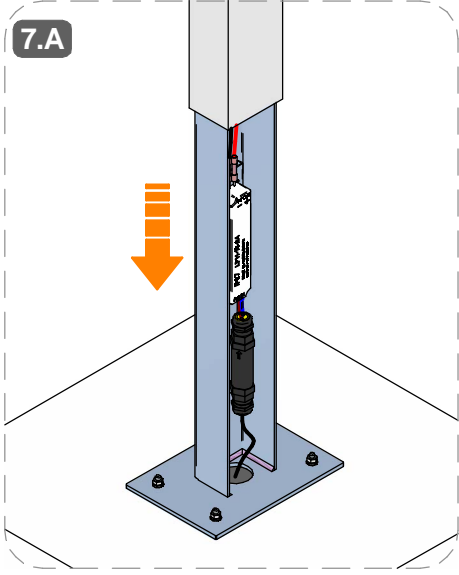
5.A



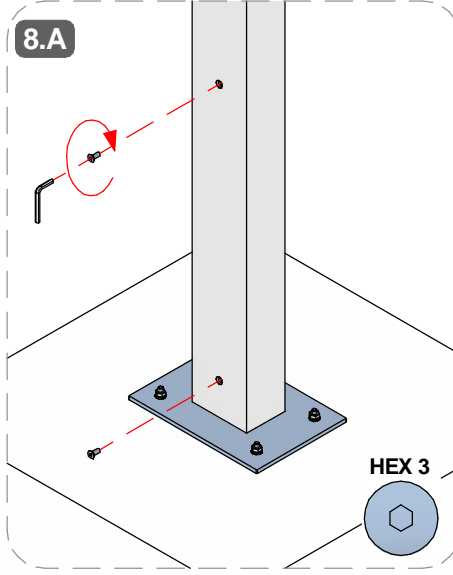
6.A



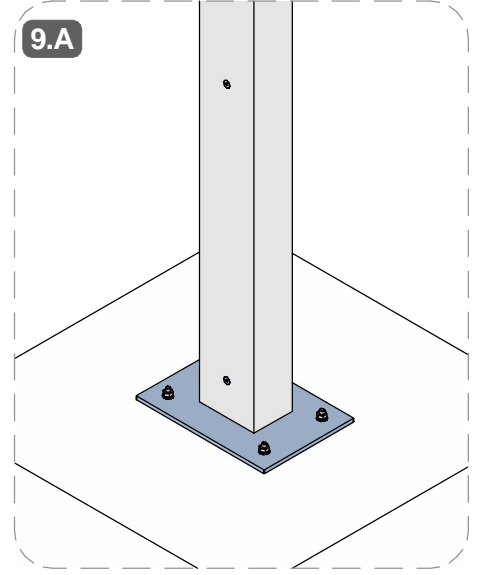
7.A



8.A

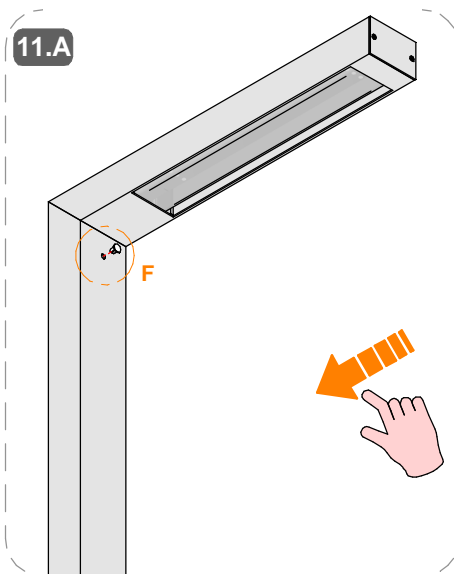
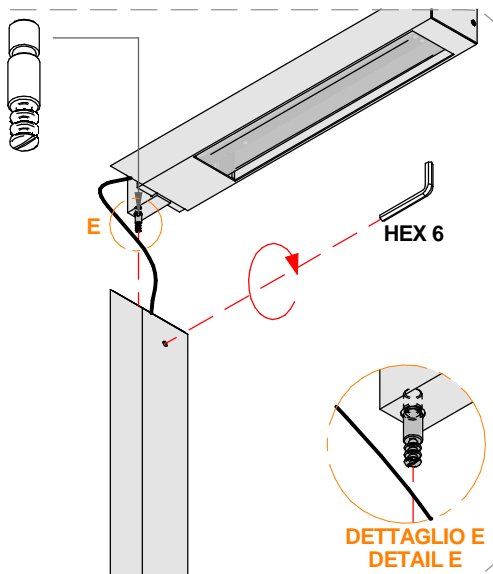
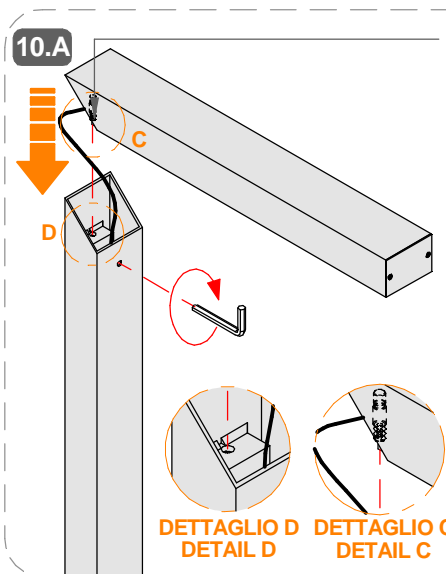


9.A

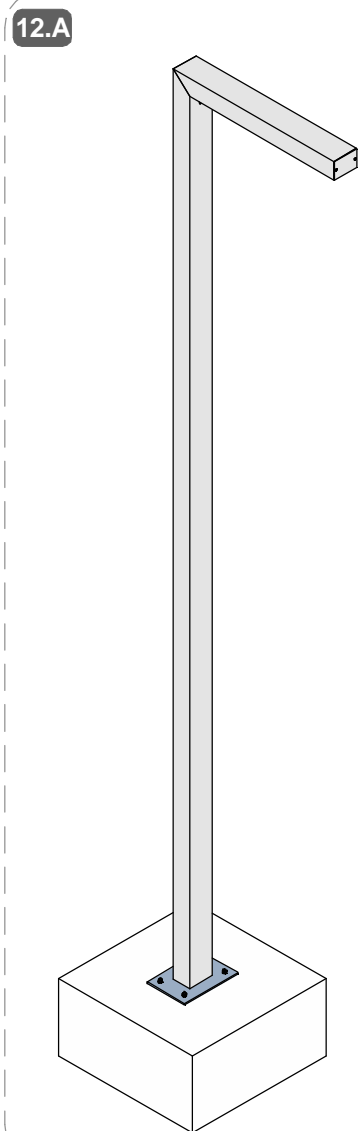


SERIE | SERIES: STALK

BRAND: i-LèD



**CABLAGGIO / WIRING**



**1** TUTTE LE OPERAZIONI DI COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA DEVONO ESSERE CONDOTTE IN MANCANZA DI TENSIONE  
*ALL THE WIRING OPERATION MUST BE PERFORMED WITH MCB IN OFF POSITION*

**2** SE IL PRODOTTO E' DEFINITO IN CLASSE 1, IL CONDUTTORE DI MESSA A TERRA DI PROTEZIONE DEVE ESSERE SEMPRE COLLEGATO  
*IF THE FITTING IS CLASS 1 RATED, THE CPC | EARTH | PE CONDUCTOR MUST BE CONNECTED*

**3** SE L'IMPIANTO E' STATO COMPLETATO ED E' IN SICUREZZA, PUO' ESSERE ALIMENTATO  
*WHEN THE CIRCUIT IS COMPLETED AND SAFE, MCB CAN BE SET IN ON POSITION*

**TIPO DI CONNESSIONE / TYPE OF CONNECTION**

**X:** Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito da un cavo speciale, disponibile esclusivamente presso il fabbricante, o il suo servizio di assistenza.  
*X: If the external flexible cable of this appliance is damaged, it must be replaced with a special cable, which is only available from the manufacturer or its service department.*

**Y:** Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito esclusivamente dal fabbricante, dal suo servizio di assistenza o da personale qualificato equivalente, al fine di evitare pericoli.  
*Y: If the external flexible cable of this appliance is damaged, it must only be replaced by the manufacturer, its service department or equivalent qualified personell in order to avoid danger.*

**Z:** Il cavo flessibile esterno di questo apparecchio non può essere sostituito; se il cavo è danneggiato l'apparecchio deve essere distrutto.  
*Z: The external flexible cable fo this appliance cannot be replaced; if the cable is damaged, the appliance must be destroyed.*

**SI PREGA SEGUIRE LE BUONE PRATICHE DI DIMENSIONAMENTO E SEZIONAMENTO DELL'IMPIANTO ELETTRICO, TENENDO PRESENTE: LE CARATTERISTICHE DELL'INTERRUTTORE DIFFERENZIALE ED IL NUMERO DI ARTICOLI COLLEGATI ALLA LINEA ELETTRICA; QUESTO PER AGEVOLARE L'IDENFICAZIONE DI EVENTUALI ANOMALIE SULLA LINEA ELETTRICA**

*PLEASE FOLLOW THE BEST PRACTICES IN ELECTRICAL SYSTEM DESIGN, PAING ATTENTION TO THE RCCB SWITCH CHARACTERISTICS AND THE NUMBER OF FITTINGS CONNECTED TO THE ELETRICAL LINE; THIS HELPS TO INDETIFY POSSIBLE ANOMALIES ON THE ELETRICAL LINE*

**AC**

**CORRENTE ALTERNATA  
MAX. DISTANZA TRA DRIVER ED ULTIMO PRODOTTO | SEZIONE CAVO  
ALTERNATE CURRENT  
DRIVER TO LAST LIGHT FITTING MAX  
DISTANCE | WIRE SECTION**

SEZIONE / SECTION [ mm <sup>2</sup> ]	1	1,5	2,5
LUNGHEZZA / LENGHT [m]	50	75	130

\* Distanza massima dal driver all'ultimo articolo della linea a massimo carico.  
Per lunghezze massime dei cavi effettive, fare riferimento a [support@linealight.com](mailto:support@linealight.com)  
\* Maximum distance between LED driver and last device at full load.  
For effective maximum cable lengths, please refer to [support@linealight.com](mailto:support@linealight.com)

SERIE | SERIES: STALK

BRAND: i-LèD

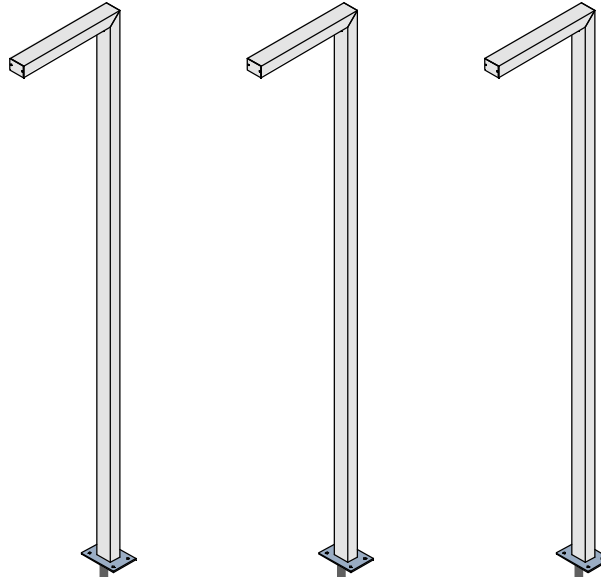
MARRONE / BROWN = LINEA / LINE

AZZURRO / LIGHT BLUE = NEUTRO / NEUTRAL

GIALLO-VERDE / YELLOW-GREEN = TERRA / EARTH CPC | PE

CABLAGGIO IN PARALLELO | PARALLEL WIRING  
TENSIONE DI RETE | MAINS VOLTAGE

AC



N° MAX  
DEVICES

MCB

N° DI PRODOTTI PER  
MAGNETOTERMICO  
N° OF LIGHT FITTINGS PER MCB

CODICE CODE	B10	B16	B20	C10	C16	C20
63445	10	17	21	17	28	35
63446						

ON-OFF



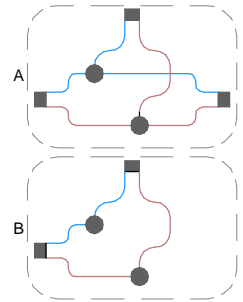
SCATOLA IP  
IP BOX

A

SCATOLA IP  
IP BOX

B

SCATOLA IP  
IP BOX



COMBINAZIONE COLORI CONDUTTORI  
CABLE COLOR CODING

MARRONE / BROWN = LINEA / LINE

AZZURRO / LIGHT BLUE = NEUTRO / NEUTRAL