

PHILEO – istruzioni di montaggio – (S-+050018SMS – rev. E – 18/07/2018)

Avvertenze:

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle presenti istruzioni.

Conservare le istruzioni dopo l'installazione del prodotto.

Affidare l'installazione del prodotto esclusivamente a personale qualificato.

Prima di eseguire l'installazione assicurarsi di aver tolto corrente alla linea elettrica.

Durante le fasi di installazione e manutenzione non toccare il vetro ed i riflettori per evitare il deposito di sporco sugli stessi.

In caso di guasto o malfunzionamento, contattare la ditta costruttrice.

Il presente documento non è soggetto ad interpretazione: in caso di dubbio contattare la ditta costruttrice.



Sostituire gli schermi di protezione danneggiati. Questa operazione può essere effettuata solamente da un riparatore autorizzato pertanto, in caso di rottura, è necessario contattare Arianna Spa per ricevere la lista dei riparatori di fiducia.



Questo simbolo indica che il prodotto, una volta giunto a fine vita, non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono, quindi, provvedere alla raccolta separata.

Tale comportamento garantisce che le apparecchiature vengano trattate in modo corretto concorrendo alla salvaguardia delle risorse e dell'ambiente.



Non fissare la sorgente luminosa durante il funzionamento. L'apparecchio di illuminazione dovrebbe essere posizionato in modo che non sia prevista un'osservazione prolungata dell'apparecchio ad una distanza inferiore a 4,1 m.



Attenzione, rischio di scossa elettrica

La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo servizio di assistenza o da personale altrettanto qualificato.

Dati generali:

Resistenza alla penetrazione di corpi solidi e liquidi: IP66

Resistenza agli urti: IK08 - 5J

Protezione elettrica: CLASSE II

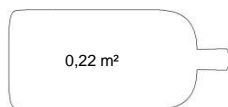
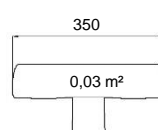
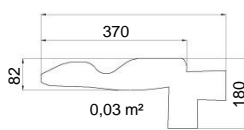
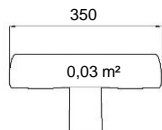
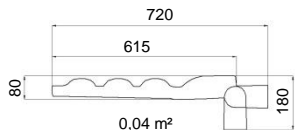
Idoneo per interni

Distanza minima dagli oggetti illuminati: 1m

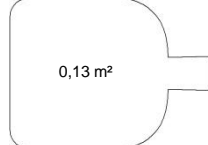
Conformità: CEI EN 60598-1, CEI EN 60598-2-3, IEC 62471

Altezza massima di installazione: 15m

Aree esposte al vento, dimensioni e peso [m² - mm]



Peso massimo = 10 kg

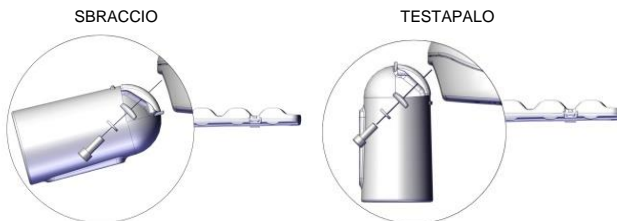


Max weight = 6,5 kg

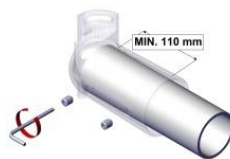
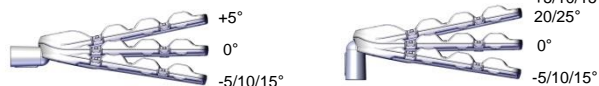
Collegamento al sostegno:

Prima di procedere con il fissaggio dell'apparecchio al palo, posizionare il codolo nella configurazione desiderata scegliendo tra TESTAPALO e SBRACCIO. Regolare l'inclinazione dell'apparecchio come necessario e fissare il codolo mediante le due viti M8 fornite in dotazione. Per ogni vite usare una rondella spezzata e un adattatore convesso anch'essi in dotazione.

IMPORTANTE: coppia di serraggio = 7 Nm



OPZIONI DI INCLINAZIONE



«PHILEO» può essere installato su qualunque sostegno con codolo di Ø60mm; per tale operazione devono essere utilizzati solamente i due grani M10 con dispositivo antisvitamento forniti insieme all'armatura stradale.

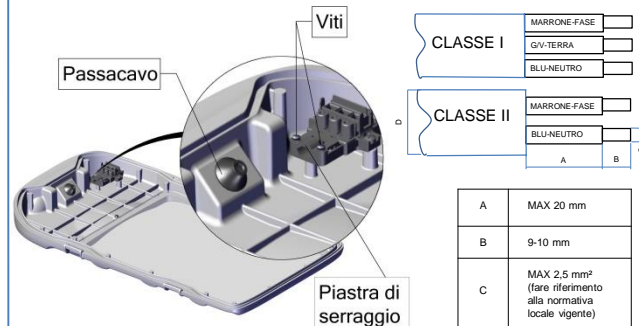
IMPORTANTE: coppia di serraggio = 17 Nm

Collegamento alla rete elettrica:

Per accedere al vano elettrico, sganciare le due clip laterali a chiusura dell'apparecchio e sollevare il coperchio.

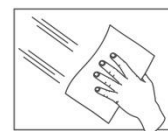
Inserire il cavo nel passacavo a membrana posteriore. Rimuovere le viti di bloccaggio del cavo e la piastra di serraggio dal sezionatore; collegare il cavo rispettando le polarità mostrate in figura.

Fissare la piastra di serraggio al sezionatore utilizzando le due viti precedentemente rimosse facendo attenzione che il pressacavo stringa la guaina esterna del cavo.



	A	B	C
CLASSE I	MARRONE-FASE	GRIGIO-TERRA	BLU-NEUTRO
CLASSE II	MARRONE-FASE	BLU-NEUTRO	GRIGIO-TERRA

	A	B	C	D
	MAX 20 mm	9-10 mm	MAX 2.5 mm ² (fare riferimento alla normativa locale vigente)	8-12 mm



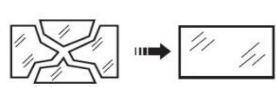
Manutenzione:

Periodicamente eseguire un'operazione di pulizia del vetro avendo cura di non utilizzare materiali o sostanze abrasive per evitarne il danneggiamento

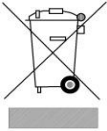
PHILEO – mounting instructions – (S-+050018SMS – rev. E – 18/07/2018)

Warning:

The security is guaranteed only with the proper use of these instructions. Keep these instructions after installing the product. Entrust the installation of the product to qualified service personnel. Before installation make sure you have turned off the power line. During installation and maintenance do not touch the glass and the reflectors to prevent the deposit of dirt on them. In case of failure or malfunction, you must contact the manufacturer. This document is not subject to interpretation: if in doubt, contact the manufacturer.



Replace damaged safety glass. This operation can only be performed by a customer service centre therefore, in case of failure, you must contact Arianna Spa to get a list of authorized repairers.



This symbol indicates that this product, once arrived at the end of life, should not be disposed with other household waste. Users must provide a separate collection. This behavior ensures that the equipment is treated properly contributing to the conservation of resources of the environment.



Do not stare at the operating light source. The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 4.1 m is not expected.



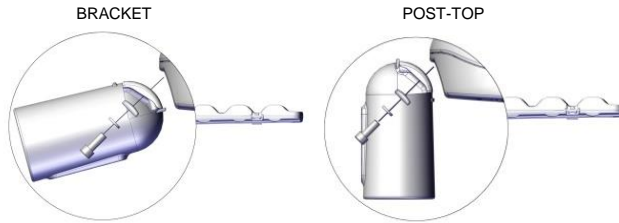
Caution, risk of electric shock. The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.

General data:

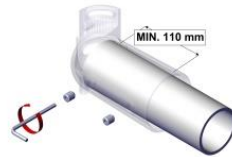
Resistance to penetration of solids and liquids: IP66
Impact resistance: IK08 - 5J
Electrical protection: CLASS II
Suitable for indoor use
Minimum distance to enlightened objects: 1m
Compliance: CEI EN 60598-1, CEI EN 60598-2-3, IEC 62471
Maximum installation height: 15m

Connection to the support:

Before proceeding by fixing the luminaire to the pole, place the attachment in the desired configuration choosing between POST-TOP and BRACKET mounting. Set the luminaire tilting as required and fix the attachment by means of the two supplied M8 screws. For every screw use a washer and a convex adapter. **IMPORTANT:** tightening torque = 7 Nm



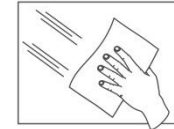
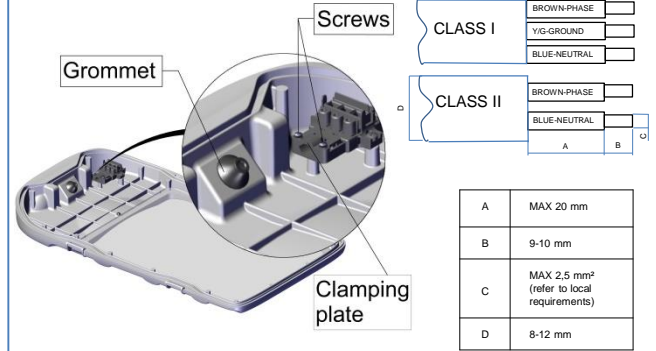
TILTING OPTIONS



«PHILEO» can be installed on a round arm of Ø60mm; for this operation the two screws M10 with locking device supplied with the lamp should only be used. **IMPORTANT:** tightening torque = 17 Nm

Grid connection:

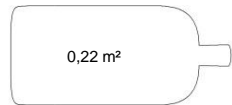
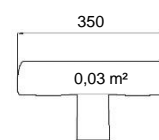
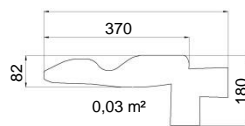
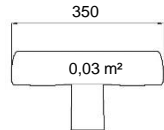
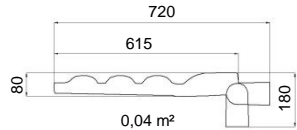
In order to gain access to the electrical compartment, unhook the two side clips on luminaire and lift the cover. Insert the cable into the rear membrane grommet. Remove the cable locking screws and the clamping plate from the switch; connect the cable respecting the polarity shown in the figure. Fasten the clamping plate to the switch using the two screws previously removed making sure that the plate presses the cable sheath.



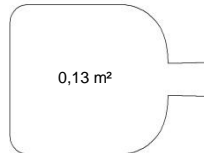
Maintenance:

Periodically do a surface cleaning operation taking care not use abrasive materials or substances in order to prevent its damage

Aree esposte al vento, dimensioni e peso [m² - mm]



Peso massimo = 10 kg



Max weight = 6,5 kg