

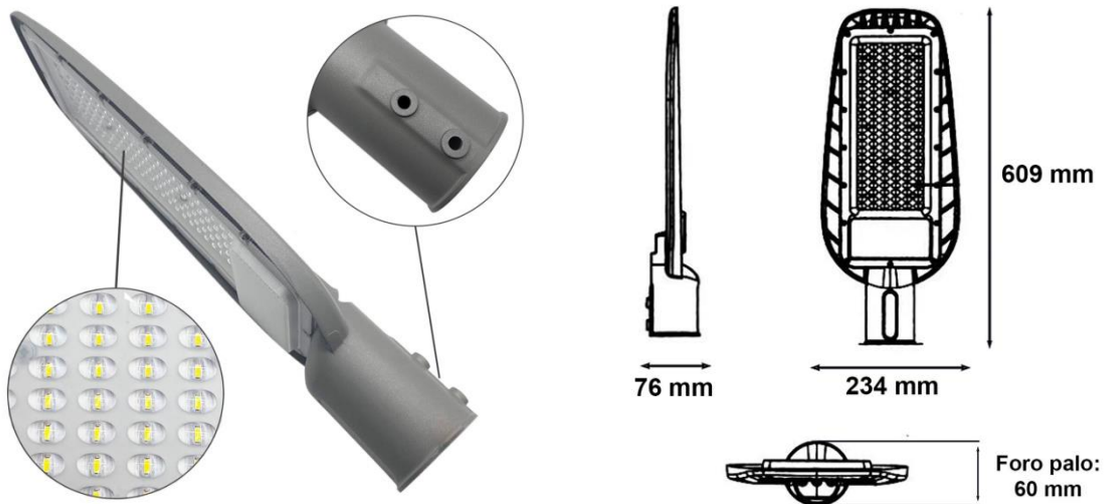
ARMATURA STRADALE A LED 200W PER ESTERNI IP65 COLORE GRIGIO SILAMP
(CODICE: STR12-200W)

L'armatura strada a led 200w con braccio finale fisso in alluminio è dotata di tecnologia LED ad alta luminosità che è stato progettato appositamente per l'illuminazione stradale.

La sua tecnologia LED SMD 2835 produce un'elevata efficienza luminosità di circa 130lm/W ed un **angolo di illuminazione asimmetrico di 90x130°**.

Il corpo della lampada è costruito in alluminio robusto e solido, ed ha un grado di **protezione IP65** che lo rende resistente all'acqua e alla polvere.

Diametro interno del foro per il fissaggio al **palo o al braccio di ø 60 mm**.



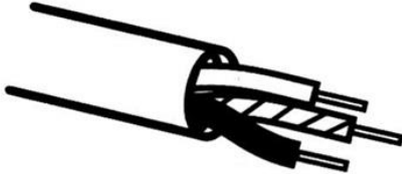
CARATTERISTICHE TECNICHE:

Marchio	
Potenza	200 W
Tensione di funzionamento	110-265V AC 50-60 HZ
Tecnologia	LED SMD 2835
Intensità luminosa	26000 Lumens
Temperatura luce	6400k
Angolo di illuminazione	Asimmetrico di 90x130°
Indice di protezione	IP65 (adatto per l'esterno)
CRI	>80
Tipo di installazione	A palo stradale (non incluso)
Materiali	Lega di alluminio Diffusore in PC
Colore (finitura)	Grigio
Durata media	> 20 000 h
Temperatura di funzionamento	-20°C~+50°C
Certificazioni	CE e Rohs
Classe di efficienza	E (nuova normativa 2021)
Caratteristiche del LED	Non dimmerabile
Misure	609 x 234 x 76 mm
Peso	1.4 Kg
Contenuto della confezione	1 Lampada Stradale Kit fissaggio palo

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

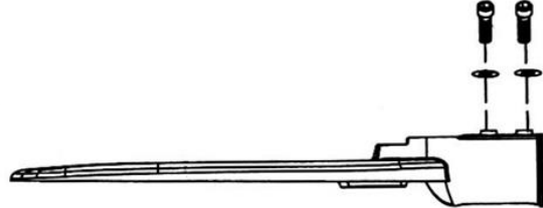
Nota bene: Prima dell'installazione

Utilizzare solo il cavo già predisposto per effettuare il collegamento elettrico.
(Spessore cavo min. 6mm)

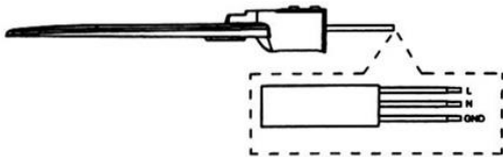


Questa richiesta è per poter isolare bene il collegamento.

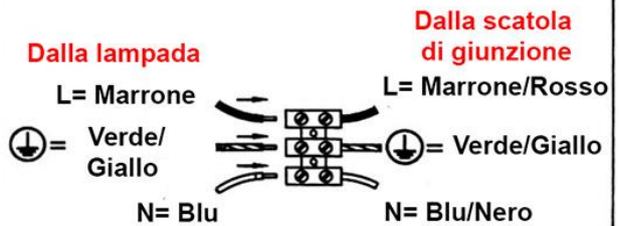
1. Fissare la lampada sul palo con le viti incluse nella confezione.



2. Fare il collegamento elettrico.



3. Assicurare che il collegamento elettrico sia protetto all'interno di una scatola di giunzione idonea con il grado di protezione IP65.



4. Installare la lampada sul palo e muro.

