

L'INNOVAZIONE FLESSIBILE:

# TILFLEXWATER

STRISCIA a LED studiata per uso in IMMERSIONE con un grado di protezione IP68 - IP69K.

Ideale per piscine e in generale per tutti gli usi subacquei, si può posizionare sia all'interno della vasca che a sfioro e/o in perimetrale. Garantisce una illuminazione uniforme e di alto effetto scenografico.

## PLUS

- Ideale anche per Piscine, Fontane, SPA, Saune e Urbanistica varia
- Lunghezza fino a 50 metri
- Non reagisce a Cloro, Sale, detersivi vari
- Resiste a umidità, vapore, polvere, sabbia
- Adattabile a tutte le forme e perimetri
- Disponibile in tutte le colorazioni led: Monocolor, RGB, RGB+W e CCT
- Lunga durata nel tempo



Per ulteriori informazioni contattateci a:

Tel: 0522 944285

Mail: [info@tilflexwater.com](mailto:info@tilflexwater.com)

o compilate il modulo su  
[www.tilflexwater.com](http://www.tilflexwater.com)  
[www.tilsystems.eu](http://www.tilsystems.eu)

 [facebook.com/TilsystemsLED](https://facebook.com/TilsystemsLED)

 [instagram.com/tilsystemsled](https://instagram.com/tilsystemsled)



TILSYSTEMS S.R.L.

VIA PALLAIA 36/B - CASTELNOVO DI SOTTO  
REGGIO EMILIA - ITALY



... ECCO L'ILLUMINAZIONE FLESSIBILE A LED IMPERMEABILE ALL'ACQUA.

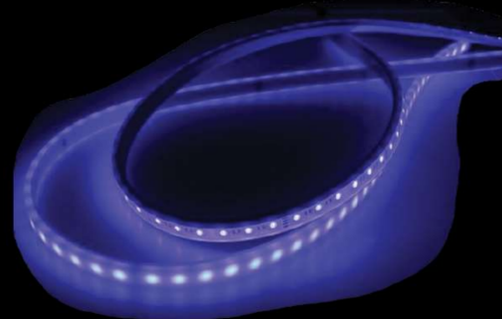
# TIL FLEX WATER

FINO A 50MT  
IP68-IP69K

Qualità  
Sicurezza  
Efficienza  
Durata

# L'ALTERNATIVA ALLE VECCHIE APPLICAZIONI...!

Evita di praticare fori e collegamenti elettrici complessi.  
Facile posizionamento sia all'interno che a sfioro delle Piscine e applicabile su tutte le tipologie di parete come cemento, ceramica, marmo, liner e metallo.



## PLUS

Lunghezza fino a 50 metri.  
Accensione immediata, costante e omogenea.  
Notevoli vantaggi economici sia sui costi d'installazione che di risparmio energetico.



...in abbinamento alle Strip Flex Water, sono disponibili diversi ed altri sistemi Illuminanti a LED IP68-IP69K che soddisfano quasi tutte le richieste e le esigenze d'uso in ambienti subacquei e/o similari.

## COS'E' LA STRIP TIL FLEX WATER?

E' una speciale Strip realizzata con componenti di ultima generazione incapsulati con una combinazione di Resine speciali, trasparenti o opaline, che consentono ai LED e all'ELETTRONICA di essere e restare immersi nell'acqua senza alcun problema.



**FARETTI e FARI**  
di varie dimensioni e potenza.

**BARRE** lineari, anche calpestabili,  
in varie lunghezze.

**Realizzazione Custom**  
sempre in IP68-IP69K.

## FUNZIONAMENTO

Alimentazione in bassa tensione e controllabile tramite semplici interruttori, Radiocomandi, Domotica, Wireless o APP da Smartphone/Tablet.

## MANUTENZIONE e DURATA

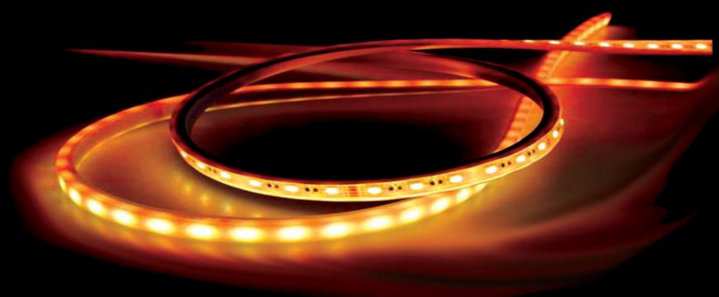
Non necessita di alcuna manutenzione.  
Con le nuove tecnologie si possono raggiungere le 50-60.000h di lavoro.

## GARANZIA

Funzionamento in tutte le condizioni ambientali, verificata su centinaia di applicazioni eseguite e in essere in: Italia, Europa, America e Medio/Estremo Oriente.

## VANTAGGI

- Totalmente impermeabile
- Bassissimi consumi
- Estetica assicurata
- Intensità luminosa assicurata
- Giochi di luce a piacimento
- Nessuna emissione di calore



MADE IN ITALY