

Light Line Waterproof

STP65103 - 3000 K - PCB size 8 mm. - 4,8 W/m / 4,8 W/m / 4000 K / CRI > 80

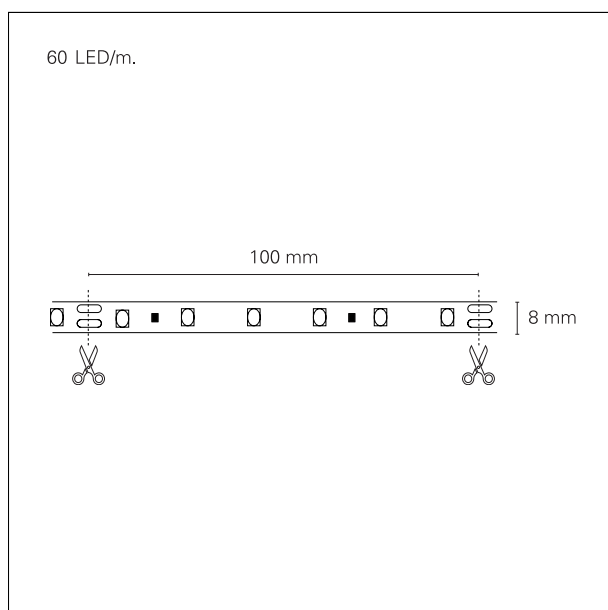
DESCRIZIONE

La serie Waterproof completa la gamma Striped Light Line con le versioni IP65, IP66 e IP67, utilizzabili sia in interni che in esterni. Le versioni con IP65 si prestano facilmente all'utilizzo in interni perchè resistono alla polvere e favoriscono il mantenimento di una perfetta pulizia della strip. I modelli con grado di protezione superiore sono racchiusi in un involucro in silicone che garantisce una perfetta tenuta all'acqua e non altera la qualità dell'emissione luminosa.



CARATTERISTICHE APPARECCHIO

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| potenza | 4,8 W/m |
| lumen output - emissione totale | 360 lm/m |
| efficacia | 90 lm/W |



CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|----------------------|-------------------|
| alimentazione | 24 V DC |
| classe di isolamento | Classe III |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|----------------|-------------|
| IP apparecchio | IP65 |
|----------------|-------------|

Light Line Waterproof

STP65103 - 3000 K - PCB size 8 mm. - 4,8 W/m / 4,8 W/m / 4000 K / CRI > 80

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA



Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.



Le lampade di questo dispositivo non sono sostituibili.

CARATTERISTICHE SORGENTE

| | |
|-----------------------|--------------------|
| tipo sorgente | SMD LED |
| classe energetica | LED |
| temperatura di colore | 4000 K |
| CRI | CRI > 80 |

GARANZIA

| | |
|---------|----------------|
| periodo | 5 years |
|---------|----------------|