

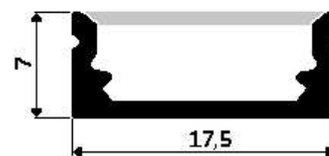
Profili in alluminio

Profilo PL11

| | | | |
|----------------|--|--|----|
| P max 16W/m | | | |
| | | | CE |



Dimensioni (mm)



Descrizione

Profilo ad alta dissipazione in alluminio anodizzato argento o verniciato in RAL, ideale per alloggiare al proprio interno strisce LED flessibili. Lo scopo del profilo è quello di dissipare il calore, proteggere e dare un aspetto estetico più gradevole alle strip LED.

Caratteristiche

Caratteristiche tecniche

- Materiale: Alluminio
- Potenza MAX applicabile: 16W/m
- Lunghezza massima 2m / 3m
- Disponibile con diverse tipologie di diffusori e accessori

Dimensioni meccaniche

- 17,5 x 7mm
- Possono essere fornite lunghezze su richiesta (max 3m).

Accessori

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <p>PROFIL IN ALLUMINIO PL11</p> | <p>DIFFUSORE TRASPARENTE</p> | <p>DIFFUSORE SEMITRASPARENTE</p> |
| <p>DIFFUSORE OPALE</p> | <p>DIFFUSORE LENTICOLARE</p> | <p>DIFF. LENTICOLARE SATINATO</p> |
| <p>TAPPO APERTO</p> | <p>CLIP DI FISSAGGIO</p> | <p>KIT TIRANTE</p> |
| <p>TAPPO CHIUSO</p> | <p>CLIP DI FISSAGGIO IN METALLO</p> | |