

Immersione - LED Strip | 49 topLED 4.2 W DC 24 V | 9.5 W/m | 988.69 Lm/m | CRI >90
C0012MDI00442

Immersione e led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco super caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 112 LED topled, con una CCT 2700 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 437 lm, con un'efficienza nominale di 104.0 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in tecnopolimero, presenta una finitura di colore bianco; il diffusore è prodotto in poliuretano.

Il grado di protezione è IP68; il peso complessivo è di 0.04 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 4.2 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di See technical drawing - 5 or 10 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete o soffitto su muratura con controcassa cod. C-C300001.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F.

Caratteristiche Illuminotecniche

| | |
|---|----------------|
| Flusso luminoso sorgente | 437 lm |
| Temperatura di colore | 2700 K |
| Deviazione standard di corrispondenza colore | 3 Step MacAdam |
| Indice di resa cromatica | >90 Ra |
| Temperatura standard dell'ambiente di esercizio | -20 / +55°C |

LED Life / Failure Ratio

L70 B20 C0 72500h

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories
C0012MDI00442



Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x1000mm per Rubber 3D PROtection
Materiale:Acrilonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100002



Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x2000mm per Rubber 3D PROtection
Materiale:Acrilonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100001



Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x2000mm per Rubber 3D PROtection
Materiale:Acrilonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100004



Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x1000mm per Rubber 3D PROtection
Materiale:Acrilonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100005



Clip - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x50mm per Rubber 3D PROtection
posizione installativa: parete, soffitto

Code
C-K100003



Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x50mm per Rubber 3D PROtection
Materiale:Acrilonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100006



Controcassa - Controcassa + pressacavo piscine in cemento
L=300mm, H=36mm, D=36mm.
Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code
C-C300001

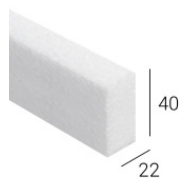


Dima
Materiale:alluminio, colore:Polished aluminium.

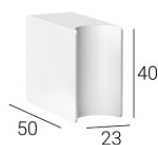
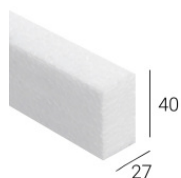
Code
C-V200005

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories

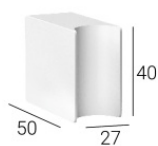
C0012MDI00442



Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

Code99521**Code**C-K400165

Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

CodeC-K400170**Code**C-K400171

Pressacavo

Code98990

Connettore

Code89548

Pressacavo

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

CodeC-W300001

Strip service - Nastro biadesivo 33 metri

Code99520

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories

C0012MDI00442
