

Immersione - LED Strip | 1001 topLED 85.8 W DC 24 V | 9.6 W/m | 823.64 Lm/m | CRI >90
C0012ADI08942

Immersione e led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore ancient white, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 112 LED topled, con una CCT 2200 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 7365 lm, con un'efficienza nominale di 85.8 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 0.89 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 85.8 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 G.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	7365 lm
Temperatura di colore	2200 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

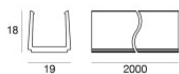
L70 B20 C0 72500h

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories
C0012ADI08942



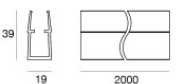
Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x1000mm per Rubber 3D PROtection
 Materiale:Acronitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100002



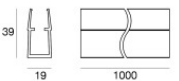
Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x2000mm per Rubber 3D PROtection
 Materiale:Acronitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

Code
C-K100001



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

Code
C-K100004



Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x1000mm per Rubber 3D PROtection
 Materiale:Acronitrile 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



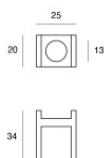
Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x50mm per Rubber 3D PROtection
 Materiale:Acronitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

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.

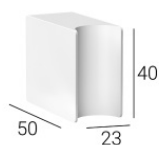
Code
C-V200005

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories
C0012ADI08942

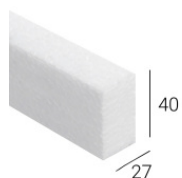


Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

Code
99521

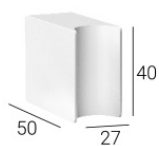


Code
C-K400165



Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

Code
C-K400170



Code
C-K400171



Pressacavo

Code
98990



Connettore

Code
89548



Pressacavo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code
C-W300001



Strip service - Nastro biadesivo 33 metri

Code
99520

Rubber 3D PROtection | LED Strip | Accessories

C0012ADI08942
