

Immersione - LED Strip | 371 + topLED 99.6 W DC 24 V | 15.01 W/m | 0 Lm/m | CRI >90 |
RGBW - 3000
C0012VDI03317

Immersione e led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore RGBW - 3000 K, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 448 LED toped, con una CCT RGB-W 3000 K ed un CRI >90. La sorgente luminosa LED, di colore RGBW - 3000 K, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 448 LED toped, con una CCT RGB-W 3000 K ed un CRI >90.

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 0.9 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 99.6 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di See technical drawing - 5 m 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.


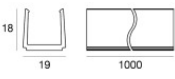

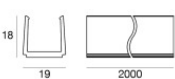





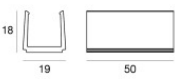





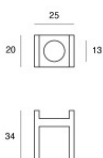
Caratteristiche Illuminotecniche

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

L90 B10 C0 54000h

Rubber 3D PROtection RGBW | LED Strip | Accessories
C0012VDI03317

		<p>Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x1000mm per Rubber 3D PROtection Materiale:Acrlonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.</p>	<p>Code <u>C-K100002</u></p>
		<p>Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x2000mm per Rubber 3D PROtection Materiale:Acrlonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.</p>	<p>Code <u>C-K100001</u></p>
		<p>Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x2000mm per Rubber 3D PROtection Materiale:Acrlonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.</p>	<p>Code <u>C-K100004</u></p>
		<p>Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x1000mm per Rubber 3D PROtection Materiale:Acrlonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.</p>	<p>Code <u>C-K100005</u></p>
		<p>Clip - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x50mm per Rubber 3D PROtection posizione installativa: parete, soffitto</p>	<p>Code <u>C-K100003</u></p>
		<p>Profilo - Profilo lineare bianco con passaggio cavo 39x19x50mm per Rubber 3D PROtection Materiale:Acrlonitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.</p>	<p>Code <u>C-K100006</u></p>
		<p>Controcassa - Controcassa + pressacavo piscine in cemento L=300mm, H=36mm, D=36mm. Materiale:Plastica ABS, colore:Black.</p>	<p>Code <u>C-C300001</u></p>
		<p>Dima Materiale:alluminio, colore:Polished aluminium.</p>	<p>Code <u>C-V200005</u></p>

Rubber 3D PROtection RGBW | LED Strip | Accessories
C0012VDI03317



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

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code

C-W300001



Strip service - Nastro biadesivo 33 metri

Code

99520