

Immersione - LED Strip | 287 topLED 24.6 W DC 24 V | 9.58 W/m | 1058.04 Lm/m | CRI >90
C0012WDI02567

Immersione e led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 112 LED topled, con una CCT 3000 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 2716 lm, con un'efficienza nominale di 110.4 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 0.26 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 24.6 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 | 2716 lm |
| Temperatura di colore | 3000 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
C0012WDI02567



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
C0012WDI02567



Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

Code

99521



Code

C-K400165



Dima - Kit predisposizione Rubber - listello in PSE

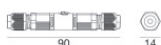
Code

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

C0012WDI02567
