



Immersione - LED Strip | 560 topLED 50 W DC 24 V | 10 W/m | 1158 Lm/m | CRI >90 | Base  
C0012TDI05004

Immersione e led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco brillante, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 560 LED topLED, con una CCT 3500 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 5790 lm, con un'efficienza nominale di 115.8 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 1.365 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 50 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 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

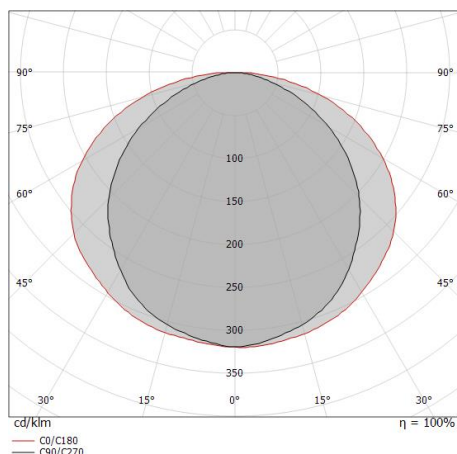
Questo prodotto contiene 5 sorgenti luminose di classe di efficienza energetica E.

#### Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	59 %
Flusso luminoso sorgente	5790 lm
Flusso luminoso apparecchio	3435 lm
Potenza reale apparecchio	50 W
Efficienza reale apparecchio	68 lm/W
Temperatura di colore	3500 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  
C0012TDI05004



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

**Code**  
C-K100002



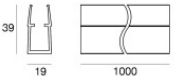
Profilo - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x2000mm per Rubber 3D PROtection  
Materiale:Acronitrile Stirene Acrilato, colore:Bianco RAL 9003.

**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



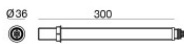
Clip - Profilo lineare bianco in pvc 19x18x50mm per Rubber 3D PROtection  
posizione installativa: parete, soffitto

**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  
**C0012TDI05004**



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

**C0012TDI05004**

---