



#### Info

### **Splitter DMX 8 OUT**

Lo splitter DD-8WM è uno splitter DMX a 8 uscite con pass-through DMX che supporta le comunicazioni bidirezionali per il rilevamento, l'indirizzamento e il controllo DMX. Questa unità prende il segnale DMX in ingresso e divide il segnale in 8 canali di uscita separati. Tutte le 8 porte di uscita sono dotate di driver di uscita indipendente per potenziare il segnale DMX. Può essere controllato da 512 a 8\*512 canali. Ingressi/uscite DMX isolati.

### Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione 12/24 VDC

Potenza d'ingresso 4,5 W

Protocolli DMX512 Control

Connessioni in uscita 8 connettori da 3-pin

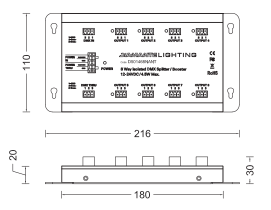
DMX Ingressi 1

DMX Collegamento passante 1

DMX Uscite 8

Grado di protezione IP IP 20

# Dimensioni (mm.)



## Limiti di temperatura

Temperatura operativa da -10C° a +35C°

Temperatura di stoccaggio da -20C° a +70C°

### Caratteristiche fisiche

Housing Material Aluminio

Colore di finitura Rivestimento in polvere, Nero

Connettore Morsetti a vite a compressione

Montaggio a parete

Peso 0,66 kg

## Specifiche

