



"LWH-LED90" ILLUMINATORE A LED 90W LUCE BIANCA

Una fonte di luce molto potente studiata per l'impiego con le fibre ottiche, basata su tecnologia LED .

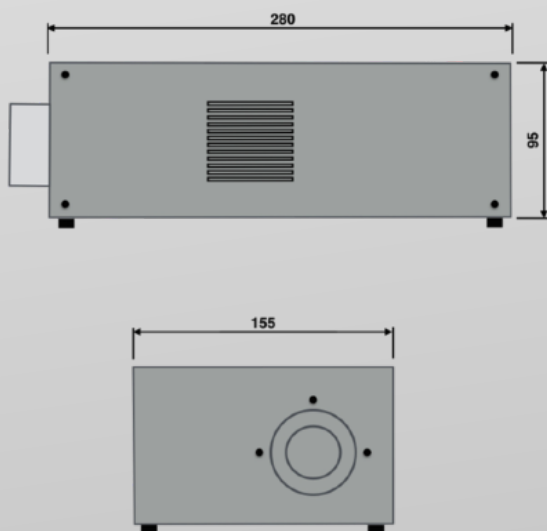
Estremamente di alta potenza rende questa fonte di luce è adatta per compiti di illuminazione multipli in cui sono state impiegate tradizionalmente unità a ioduri metallici.

Silenziosa nel funzionamento, l'illuminatore LWH-LED90 emette luce è simile ad una lampada a ioduri metallici da 150W.

LWH-LED90 ha un dimmer integrato con regolazione manuale ed è anche controllabile tramite DMX512.

Con un connettore di ingresso diam.30mm, questa sorgente luminosa è ideale per nuovi progetti o per retro- fitting per le installazioni in fibra ottica esistenti.

DIMENSIONI



Caratteristiche Tecniche	Descrizione
Potenza Led	Superiore a 90W
Temperatura di colore Led	calda 3.000°K, naturale 4.000°K, fredda 5500°K
Alimentazione	100-240 VAC 50/60Hz
Vita led (ore)	50.000 ore
Temperatura ambiente minima di lavoro	-10°C
Temperatura ambiente massima di lavoro	+45°C
Regolazione intensità luminosa	Manuale / DMX / Dali / 0-10V
Corpo illuminatore	Alluminio verniciato grigio