


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

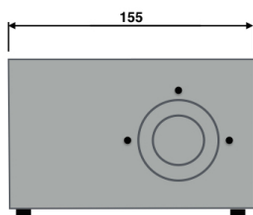
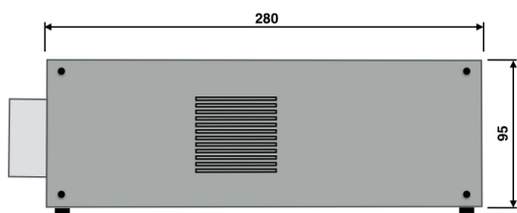
Una fonte di luce molto potente studiata per l'impiego con le fibre ottiche, basata su tecnologia LED .

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