



**LED80WP - grado di protezione IP54**



DMR SRL  
Via Piane S. Pantaleone s.n.  
+39 0871 950290  
[www.dmrleanmanufacturing.it](http://www.dmrleanmanufacturing.it)  
[info@dmrleanmanufacturing.it](mailto:info@dmrleanmanufacturing.it)



EN

The series of projectors ULL, is designed for internal projections, and is particularly suitable for light signals. It is characterized by an attractive and not very invasive design and very low energy consumption but with a high luminous efficiency.

**Main Applicatios:**

Interior projections, luminous signals

IT

La serie di proiettori ULL, è studiata per proiezioni interne, ed è particolarmente indicata per segnalazioni luminose. E' caratterizzata da un design accattivante e poco invasivo e da consumi energetici ridottissimi ma con un'alta efficienza luminosa.

**Principali Applicazioni:**

Proiezioni d'interno, segnalazioni luminose.

---

## SIZE & WEIGHT

---

<b>Lenght</b> Lunghezza	48 CM
<b>Width</b> Larghezza	25 CM
<b>Height</b> Altezza	25 CM
<b>Weight</b> Peso	8 KG

---

## CONSTRUCTION

---

<b>Material</b> Materiale	Alluminum Alluminio
<b>Finishing</b> Finitura	Opaque opaca
<b>Color</b> colore	Black nero

---

---

## ELECTRICAL PARAMETERS

---

<b>Voltage</b> Voltaggio	220/240 Vac 50/60Hz
-----------------------------	---------------------

<b>Power</b> Potenza	80 W
-------------------------	------

---

## Led

---

<b>Type</b> Tipo	LED ULTRA BRIGHT
---------------------	------------------

<b>Power</b> Potenza	80 W
-------------------------	------

<b>Brightness</b> Luminosità	11.000 LM
---------------------------------	-----------

<b>Color temperature</b> Temperatura di Colore	6.000 °k
---	----------

<b>Life</b> Vita	50.000 H
---------------------	----------

---

## PHOTOMETRIC DATA

---

<b>Projector brightness</b> Luminosità proiettore	31.000 LM
--	-----------

<b>Gobo size</b> Dimensioni Gobo	OD: 67 / ID: 45 MM
-------------------------------------	--------------------

<b>Standard lens</b> Ottica standard	70mm - 20°
---	------------

---

## CONTENTS OF THE PACKAGE

---

<b>Carton size</b> Dimensioni imballo	68 x 58x 28 cm / 2 pcs 16 Kg
--	---------------------------------

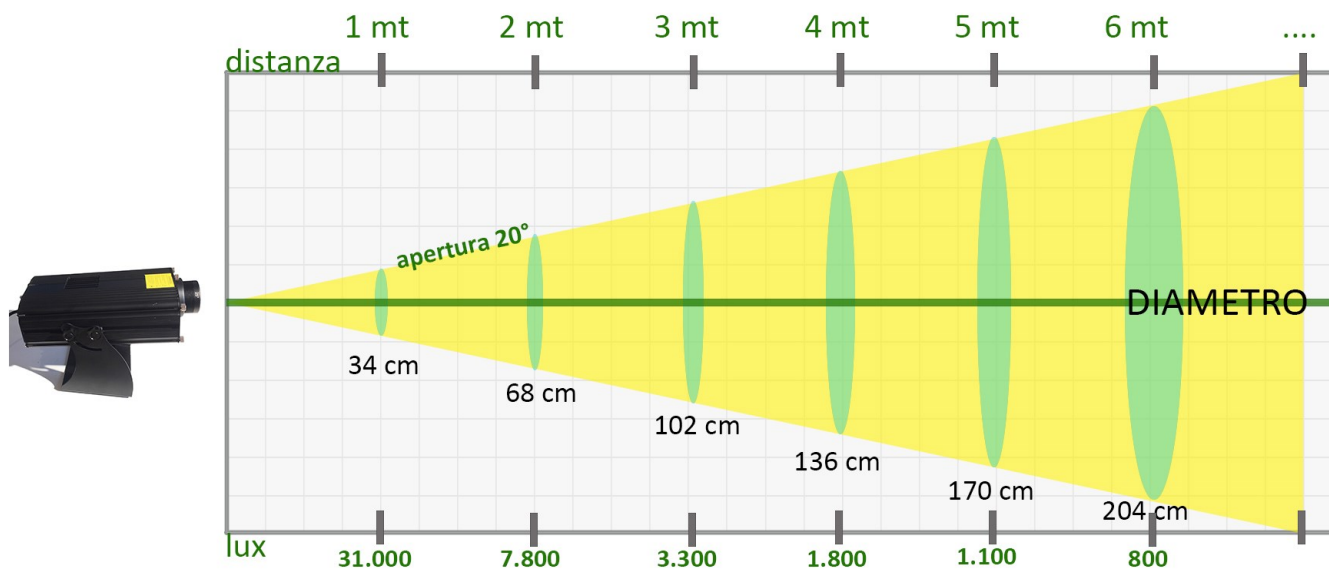
<b>Image Rotation</b> Rotazione immagine	Yes SI
---	-----------

<b>Power cord</b> Cavo di alimentazione	Included Incluso
--	---------------------

<b>Gobos</b> immagine	Not included Non incluso
--------------------------	-----------------------------

---

## FOCALE 70mm



## OPERATION FUNZIONAMENTO



1

Svitare i sei pomelli metallici situati sul fronte del proiettore dal lato obiettivo.



2

Estrarre il pannello frontale con tutto l'obiettivo, dopodiché accedere al supporto GOBOS



3

Con due dita estrarre la ghiera ferma Gobos.



4

Posizionare il Gobos facendo attenzione a rispettare il verso giusto di lettura dell'immagine



5

Centrare in modo fine l'immagine rispetto al foro di luce e rispetto all'eventuale diaframma dove è previsto



6

Riposizionare la ghiera ferma Gobos, accertandosi che questo sia bloccato in fondo al supporto .



7

Riposizionare il pannello anteriore e avvitare i pomelli metallici



8

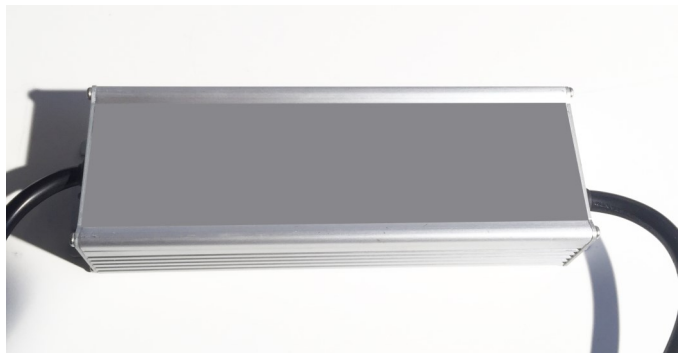
Tramite i quattro pomelli a farfalla posti lateralmente al proiettore sarà possibile definire l'orientamento dello stesso.



9

Interruttore per attivare la rotazione del Gobos

Il proiettore è dotato del ballast esterno



---

## MESSA A FUOCO

---



La regolazione del Fuoco dell'immagine si determina rotando il gruppo ottico (obiettivo) in senso orario/antiorario

---

## PROIEZIONI

---



## DIRETTIVE



**i prodotti a cui questo manuale si riferisce sono conformi alle Direttive della Comunità Europea di cui sono oggetto:**

- Bassa Tensione 73/23**
- Compatibilità Elettromagnetica 89/336**



**Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n. 15 "attuazione delle Direttive 2002/95/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettroniche ed elettriche, nonché allo smaltimento dei rifiuti".** Il simbolo del Cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici.

## GARANZIA

I prodotti da noi venduti sono coperti da garanzia . La ditta produttrice si assume l'impegno di riparare o sostituire a propria discrezione il prodotto

Per maggiori informazioni fare riferimento al foglio di garanzia (allegato **A1**).

**AVVISO:** Qualora si ritenesse necessario l'utilizzo della garanzia, vi preghiamo di indicare i seguenti dati:

- Data di acquisto.
- Descrizione dettagliata del problema.