



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)  
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e  
Telegram  
Servizio clienti: info@effebimegastore.it  
Post vendita: info@effebimegastore.it  
Skype: effebimegastore

[Lighting - Luci](#) › [Fari Proiettori Led](#)



**Euro 280,00**

**Kit 4 Fari Par Led con stativo e Controller  
Compact Lightset MKII Showtec 30272**

**Codice: 30272**



**Marchio:**

**EAN/UPC: 30272**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 20**

#### Descrizione

Kit 4 Fari Par Led con stativo e Controller Compact Lightset MKII Showtec 30272

Il Set Luci Compatto MKII è un kit luci di livello base, completo di borsa di trasporto e supporto. Il controller integrato ne semplifica la configurazione e lo rende particolarmente versatile, per usarlo in qualsiasi situazione. Aggiungendo il pedale opzionale, sarà possibile controllare con facilità tutti i programmi in modalità remota.

Il nuovo alloggiamento in plastica degli spot riduce il peso a un minimo di 12 Kg

- Borsa di trasporto e supporto in dotazione
- Pedaliera opzionale (30267)
- Barra a T con controller integrato

#### Specifiche tecniche

|                        |                                           |
|------------------------|-------------------------------------------|
| <b>Potenza</b>         |                                           |
| <b>Lux @2m</b>         | 1000+ (1 spot)                            |
| <b>Distanza max</b>    | 10m                                       |
| <b>Gamma cromatica</b> | 16,7 milioni di colori additivi           |
| <b>Quantità LED</b>    | 432x10 mm (144 rossi, 144 verdi, 144 blu) |
| <b>Dimmer</b>          | 0-100%                                    |

**Strobo** 0-20Hz  
**Apertura del fascio** 30 gradi

**Controllo sul dispositivo** display per una facile configurazione  
**Opzioni** DMX512, Auto, Audio, Manuale  
**Configurazione DMX** 2, 3, 4, 7, 8, 14, 15  
**Pedale opzionale** (funzionamento automatico, audio, freeze, blackout)

**Elettrica**  
**Tensione in ingresso** 100~240VAC...50/60Hz  
**Consumo di corrente** 50W max @FO

**Dati fisici**  
**Dimensioni (LxPxH)** 982 x 310 x 53 mm  
**Peso** 12 kg  
**Classificazione IP** IP-20  
**Alloggiamento spot** plastica con trattamento ritardante di fiamma (V0)  
**Barra a T di alloggiamento** metallo, rivestita di nero  
**Collegamenti** Ingresso/Uscita IEC + XLR a 3 poli  
**Raffreddamento** convezione