

Caratteristiche generali

| | |
|----------------------|--|
| Tipo di luce | alta definizione, omogenea, sagomabile |
| Utilizzo | illuminazione di tipo teatrale su brevi distanze, piccoli club, scuole |
| Definizione gamma | professionale |
| Angolo di proiezione | 10° - 28° |
| Distanza d'utilizzo | 2 - 15m |

Caratteristiche elettriche

| | |
|-----------------------|--|
| Alimentazione | 208/230/240V AC monofase |
| Ballast | incorporato, completo di rifasatore |
| Wattaggio | 250W MSD |
| Porta-lampada | GY9.5 |
| Cavo di alimentazione | 1.5m cavo silicone nero 3x1.5mm ² |
| Conformità | EN60598-2-17, marchio CE |

Caratteristiche meccaniche

| | |
|-----------------------------|--|
| Finitura esterna | vernice epossidica, nero, |
| Scocca posteriore | alluminio estruso + lamiera |
| Specchio | Ø55mm, vetro |
| Sistema ottico | doppio condensatore ottico + zoom |
| Fissaggio e sospensione | forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN. Perno per stativo Ø29mm fornito di serie |
| Maniglia | posteriore e laterale |
| Peso netto/lordo | 13,6kg / 17,0kg |
| Volume imballo | 0.068m ³ |
| Dimensioni gelatina | 150 x 150mm |
| Dimensioni gobo | M/D, metallo |
| Guide anteriori x accessori | 3 |
| Rete di protezione | accessorio |
| Telaio porta-gelatina | metallo, 150x150mm (DIN standard), di serie |
| Accesso alla lampada | dall'alto, pannello amovibile |
| Accesso alle lenti | pannelli anteriori scorrevoli |

Operational data

| | |
|----------------------------|---|
| Messa a fuoco | a scorrimento, con comandi laterali |
| Posizione di funzionamento | inclinazione ±70° sull'asse orizzontale |
| Sagomatura del fascio | diaframma ad iride 20 lamelle, di serie |
| Dimmeraggio | dimmer meccanico di serie |
| Posizionamento | bloccaggio forcella a leva |

Lampade compatibili

| | |
|-------|----------------------------------|
| 8500K | Philips MSD 250/2 GY9.5 3000 ore |
|-------|----------------------------------|

LDR consiglia Philips

Accessori

| | |
|----------------------------|----------|
| Telaio porta-gelatina | 20100103 |
| Diaframma ad iride | 20100707 |
| Telaio p/gobo M/D, | 20100801 |
| Stativo nero | 20102401 |
| Stativo cromato | 20102402 |
| Cambia-colori, 5 colori | 20105103 |
| Perno stativo Ø29mm | 20102200 |
| Flight case, ruote frenate | 20107081 |

Dati fotometrici

| Angolo minimo | Philips MSD 250/2 | | | | | | | | | |
|---------------|-------------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|---|
| Ø fascio | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 1.0 | 1.4 | 1.7 | 2.1 | 2.4 | m |
| lux | 12650 | 5622 | 3163 | 2024 | 1406 | 791 | 506 | 351 | 258 | |
| Distanza | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | m |

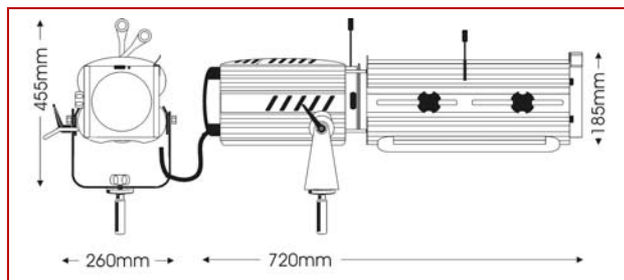
| Angolo massimo | | | | | | | | | | |
|----------------|-------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|---|
| Ø fascio | 1 | 1.5 | 2 | 2.5 | 3 | 3.5 | 4 | 4.5 | 5 | m |
| lux | 10700 | 4756 | 2675 | 1712 | 1189 | 873 | 669 | 528 | 428 | |
| Distanza | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | m |

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

Canto[®] 250msd

250W, 208/230/240V 50/60Hz
seguipersona a scarica

codice: 10207080



Questo piccolo seguipersona da 250W per lampade MSD è la scelta ideale per club, scuole e piccoli ambienti.

Dispone di doppio condensatore ottico, ballast incorporato, interruttore on/off e doppio microinterruttore di sicurezza.

Fornito di serie completo di telaio porta-gelatina, diaframma ad iride, dimmer meccanico, perno per stativo Ø28mm e 1.5m cavo di alimentazione. E' inoltre disponibile come accessorio un cambia-colori manuale a 5 colori.

Disponibile anche nella versione kit: cod. K10207080

Seguipersona+cambia-colori, stativo nero, lampada 250MSD/2, in flight case su ruote frenate



Distribuito da:
AMLUX s.r.l.
46042 Castel Goffredo (MN)
info@amlux.it - www.amlux.it