

Seguipersona *Followspot*



TESTA 1200 W cod. 5053/L



Seguipersona per medie distanze, in alluminio pressofuso ed estruso. Adatto per installazioni in studi televisivi, teatri, stadi, e concerti. Fornito completo di attenuatore di luce (dimmer), ghigliottine, diaframma ad iride, unità ballast esterna e cavo d'alimentazione. L'apparecchio può essere completato dagli accessori: cambia colori a gelatine intercambiabili, stativo di supporto.

Testa 1200 MSR is a medium-long range followspot, in die-cast and extruded aluminium, for use in TV studios, theatres, concert halls and tours.

It is supplied complete with dimmer/black-out, shutter blades, iris diaphragm, separate ballast and mains cable.

Colour changer and tripod stands are available as accessories.

Corpo

- in alluminio pressofuso e estruso
- ventilazione forzata
- robuste maniglie laterali in ulten nero
- grado di protezione IP20, uniformato alle vigenti normative **CE**

Body

- die-cast extruded aluminium
- forced ventilation
- robust side black handles
- IP20 protection rated, conforms to **CE** norms

Lampade disponibili

- base G 22, potenza: 1200 W
- Philips 1200 MSR, 110000 lumen, durata approx: 800 h, temp. colore: 5900 K
- Philips 1200 MSR/2, 110000 lumen, durata approx: 800 h, temp. colore: 7200 K
- Philips 1200 MSD, 92000 lumen, durata approx: 3000 h, temp. colore: 6000 K

Lamps available

- base G22: power 1200W
- Philips 1200 MSR, 110000 lumen, approx. life: 800 h colour temp.: 5900 K
- Philips 1200 MSR/2, 110000 lumen, approx. life: 800 h colour temp.: 7200 K
- Philips 1200 MSD, 92000 lumen, approx. life: 3000 h, colour temp.: 6000 K

Ottica

- condensatore ottico che garantisce la massima qualità della luce ed uniforme distribuzione del fascio luminoso
- riflettore sferico alluminato, lenti ad alta definizione e trattamento antiriflesso
- zoom da 6° a 11,5° (vedi diagramma di luce per maggiori informazioni)
- focalizzazione manuale

Optics

- condensor optic for the maximum light quality and even distribution of the beam
- spherical aluminium reflector, high definition lenses anti-reflection coated
- zoom from 6° to 11,5° (see lighting diagram)
- manual focusing

Distanza di utilizzo consigliata

- 5-50 mt

Typical throw distance

- 5-50 mt.

Sistema di brandeggio

- forcella in acciaio, frizionata, regolabile a +/- 45° sull'asse del proiettore
- forcella ad avanzamento regolabile per il perfetto bilanciamento del proiettore

Movement

- steel yoke adjustable by +/- 45° on fixture's axis
- pan and tilt movement yoke with fully adjustable clutch system

Cambiacolori

- possibilità di installare un cambiacolori con 5 filtri o un telaio porta-gelatine

Colour changer

- 5 colours colour changer can be added as well as a colour frame

Dimmer

- dimmer meccanico per la regolazione dell'intensità luminosa da 0 a 100%

Dimmer

- built-in mechanical dimmer for complete adjustment of light output from 0 to 100%

Iris - Ghigliottine

- diaframma ad iride con lamelle in acciaio temperato refrattarie al calore
- 4 ghigliottine sagomatrici regolabili

Iris-Shutter blades

- iris diaphragm with steel plates, heat refractory
- 4 adjustable shutter blades

Alimentazione della lampada

- alimentatore/ballast esterno, montaggio a terra • interruttore di stand-by (potenza al 50%) • dispositivo di sicurezza che disinserisce automaticamente la tensione durante la sostituzione della lampada

Lamp supply

- external ballast
- stand-by switch (power at 50%)
- safety system to disconnect the unit during lamp change

Alimentazione

- 200/208-230-240V AC 50/60 Hz, 7,2@230V (110V a richiesta)

Mains supply

- 200/208-230-240V AC 50/60 Hz, 7,2@230V (110V on request)

Accessori dedicati

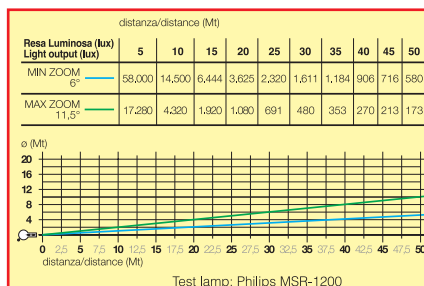
Lampada 1200 W MSR: cod 105090
 Lampada 1200 W MSR/2: cod 105090/2
 Lampada 1200 W MSD: cod 105811
 Cambia colori: cod 5056
 Telaio porta gelatina: cod 062
 Telaio porta gobo: cod 065
 Stativo followspot D 50-40 nero: cod 8000
 Stativo followspot D 50-40 cromato: cod 8000/C

Dedicated accessories

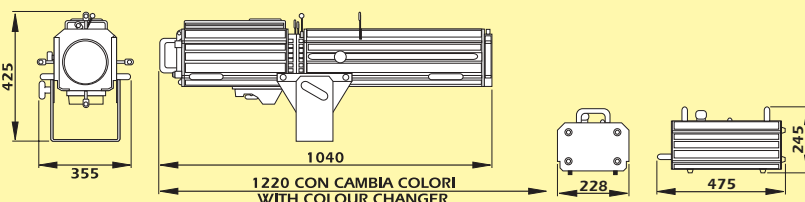
Lamp 1200 W MSR: code 105090
 Lamp 1200 W MSR/2: code 105090/2
 Lamp 1200 W MSD: code 105811
 Colour changer: code 5056
 Colour frame: code 062
 Gobo holder: code 065
 Followspot tripod D 50-40 black: code 8000
 Followspot tripod D 50-40 chromed: code 8000/C



Cambiacolori
Colour changer



Dimensioni/Dimensions - mm



Peso/Weight: proiettore/projector 18,2 Kg • alimentatore/ballast 17 Kg