

Curva
8/22
cod. 0231071305
18/36
cod. 0231081305



Sagomatore professionale per lampada da 1000/1200 W alogena con bacinella portalamпада basculante, micro-interruttore di sicurezza, gruppo centrale girevole, completo di ghigliottine sagomatrici, telaio porta gelatina e rete di protezione.

Professional profile for 1000/1200 W halogen lamp with access to the lamp by a hinging lamp-tray, micro-switch disconnecter, rotating gate, complete with shutter blades, colour frame and safety guard.

Accessori - Accessories

Diagramma a iride
Iris diaphragm Cod. 1500004900

Porta gobo -SIZE A-
-A SIZE- gobo holder Cod. 0800710005

Porta gobo -SIZE B-
-B SIZE- gobo holder Cod. 0800720005

Telaio porta gelatina
Colour Frame Cod. 0402003105



Dati meccanici - Mechanical data

Dimensioni (versione 8-22) mm 271 x 887 x 254 (senza forcella) 402 (con forcella)
Dimensions mm 271 x 887 x 254 (without stirrup) 402 (with stirrup)

Dimensioni (versione 18-36) mm 271 x 714 x 254 (senza forcella) 402 (con forcella)
Dimensions mm 271 x 714 x 254 (without stirrup) 402 (with stirrup)

Peso Kg 14,5 (versione 8/22), Kg 13,5 (versione 18/36)
Weight Kg 14,5 (version 8/22), Kg 13,5 (version 18/36)

Corpo Profilati in alluminio + lamiera
Body Extruded aluminium + steel sheets

Dati elettrici - Electrical data

Tensione Alimentazione 230 / 240 V
Power supply 230 / 240 V

Assorbimento massimo 1200 W
Max power consumption 1200 W

Dati ottici - Optical data

Sistema ottico Riflettore in vetro 68 Ø mm + condensatore ottico + zoom
Optical System 68 Ø mm glass reflector + double lens condenser + zoom

Apertura fascio luce 8°-22° (versione 8-22), 18°-36° (versione 18-36)
Beam Angle 8°-22° (8-22 version), 18°-36° (18-36 version)

Lampada consigliata - Lamp Suggested

Tipo Type	Base Base	Potenza Power	Lumen Lumen	°K °K	Vita (h) Life (h)
T19	GX 9,5	1000 W	21000	3050	900