

Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea e sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su media distanza
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	20° - 40°
Distanza d'utilizzo	2 - 15m

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max.	650W
Porta-lampada	GY9.5
Microinterruttore	doppio
Cavo di alimentazione	1.5m, cavo silicone nero 3 x 1.5mm ²
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero, bianco o argento
Scocca	alluminio estruso + lamiera
Specchio	Ø55mm, alluminio
Sistema ottico	doppio condensatore ottico + zoom
Fissaggio e sospensione	forcilla in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN.
Maniglia	posteriore
Peso netto/lordo	7 kg / 8.7 kg
Volume imballo	0.058m ³
Dimensioni gelatina	125 x 125 mm
Dimensioni Gobo	A/B, metallo
Alloggiamento ghigliottina	girevole con 4 ghigliottine
Guide anteriori per accessori	3
Rete di protezione	di serie
Telaio porta-gelatina	metallico, 125x125 mm, di serie
Accesso alla lampada	sportello inferiore, basculante
Accesso alla lente	pannello superiore scorrevole e ottica zoom

Caratteristiche funzionali

Messa a fuoco	a scorrimento, con comandi laterali
Posizione di funzionamento	inclinazione ±70° sull'asse orizzontale
Sagomatura del fascio	4 ghigliottine in inox, di serie + diaframma ad iride, accessorio
Posizionamento	bloccaggio forcilla a leva

Lampade compatibili

300W	M38 2950K 2000 ore
500W	T18 3000K 360 ore / T25 3000K 360 ore M40 2950K 2.000 ore
650W	T26 3050K 600 ore/ T27 3050K 600 ore

LDR consiglia Philips

Accessori

Telaio porta-gelatina extra	■20100102 □20100102B ■20100102C		
Rete di protezione extra	■20100202 □20100202B ■20100202C		
Diaframma Iride	20100707	Telaio porta-gobo	20100801
Gancio di sospensione	20100900	Gancio Alu-grip	20101100
Cavo di sicurezza	20101200		
Colour scroller Xpress 13	20106013 con piastra 20600002		

Dati fotometrici

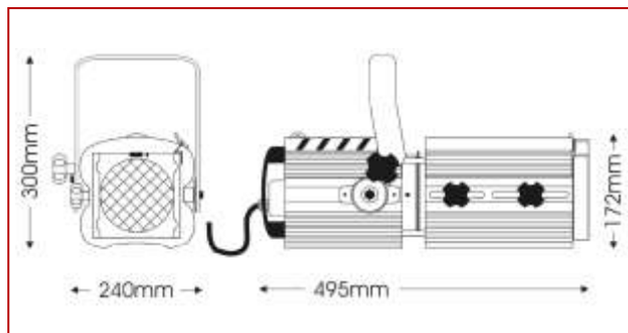
Angolo minimo	T27									
Ø fascio	2.5	2.8	3.2	3.5	3.9	4.2	4.6	4.9	5.3	m
lux	1005	770	608	493	407	342	291	251	219	
Distanza	7	8	9	10	11	12	13	14	15	m

Angolo massimo										
Ø fascio	1.5	2.2	2.9	3.6	4.4	5.1	5.8	6.6	7.3	m
lux	9125	4056	2281	1460	1014	745	570	451	365	
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	10	m

SUONO[®] 20/40 plus

300W - 650W
sagomatore ottico

codice: ■ 10604030 □ 10604031 ■ 10604032



Sagomatore 300W/ 500W/ 650W con sistema ottico ad occhio condensatore, dall'eccellente precisione e nitida proiezione di gobo e un brillante fascio da 20° a 40°.

Dispone di alloggiamento ghigliottina girevole, movimento zoom su supporti in teflon e doppio microinterruttore di sicurezza.

Fornito di serie completo di telaio portagelatina, rete di protezione, 4 ghigliottine sagomatrici e 1,5mt cavo di alimentazione



Distribuito da:
AMLUX s.r.l.
Via Belgio, 11/13
46042 Castel Goffredo (MN), Italy
www.amlux.it info@amlux.it