

## Caratteristiche generali

Tipo di luce	HD ,omogenea, fascio sagomabile
Utilizzo	illuminazione di medi/ grandi spazi
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	8° - 22°
Distanza d'utilizzo	10 – 40m

## Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V monofase
Wattaggio max.	1200W
Porta-lampada	G22
Ballast	unità esterna compresa, con switch ON/Off
Cavo di alimentazione	2m, cavo silicone nero 3 x 2.5mm <sup>2</sup>
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

## Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero
Scocca posteriore	alluminio estruso + lamiera
Specchio	ø68mm, alluminio
Sistema ottico	doppio condensatore ottico + zoom
Fissaggio e sospensione	forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN. Spigot per tubo Ø28mm
Brandeggio	con ampia maniglia laterale/posteriore
Peso netto/lordo	19.8 kg / 24.7 kg - ballast 16.5 kg / 17.5 kg
Volume imballo	0.204m <sup>3</sup> - ballast: 0.049m <sup>3</sup>
Dimensioni gelatina	185 x 185 mm
Dimensioni Gobo	M/D metallo
Iris	20 lame incluso
Guide anteriori per accessori	3
Telaio porta-gelatina	metallo, 185 x185 mm, di serie
Accesso alla lampada	sportello inferiore a discesa
Accesso alle lenti	pannelli anteriori scorrevoli

## Caratteristiche funzionali

Messa a fuoco	a scorrimento (diam+focus), con comandi laterali
Posizione di funzionamento	inclinazione ±70° sull'asse orizzontale
Sagomatura del fascio	iris incluso, ghigliottine accessorio
Posizionamento	bloccaggio forcella a leva

## Lampade compatibili

5900K	Philips MSR 1200 G22 800 ore
6000K	Philips MSD 1200 G22 3.000 ore
7200K	Philips MSR 1200/2 G22 800 ore

## LDR consiglia Philips

### Accessori

Telaio porta-gelatina extra	■ 20100106	□ 20100106B	
Cambia colori (5 di serie)	■ 20105106	□ 20105106B	
Diaframma Iride extra	20100707	Telaio porta-gobo	20100807
stativo 3 piedi	20102401	Stativo 3 piedi cromato	20102402
Flight case con ruote frenanti	20107080	Flight case	20107080

Nel KIT CANTO 575 è incluso: seguipersona, cambiacolori, stativo nero, lampada MSR 575/2 e flight case

## Dati fotometrici

Angolo minimo	Philips MSR 575									
Beam Ø	2.52	2.73	2.93	3.14	3.35	3.56	3.77	3.98	4.19	m
lux	3863	3291	2838	2472	2173	1925	1717	1541	1391	
Distance	24	26	28	30	32	34	36	38	40	m

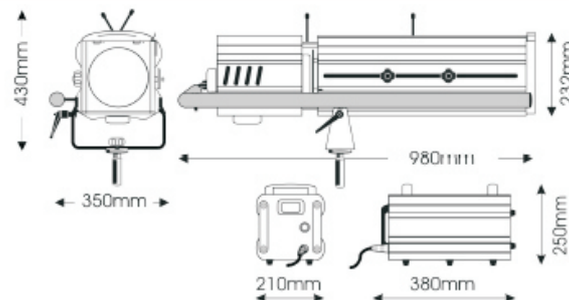
### Angolo massimo

Beam Ø	2.63	3.16	3.69	4.21	4.74	5.27	5.79	6.32	6.85	m
lux	5563	3863	2838	2173	1717	1391	1149	966	823	
Distance	10	12	14	16	18	20	22	24	26	m

# CANTO<sup>®</sup> 1200 MK2

## 1200W, 230/240V seguipersona a scarica

codice: ■ (K)10857180 □ 10857181



Canto<sup>®</sup> 1200msd/msr, il più potente modello a scarica della gamma, offre all'utilizzatore una comoda ed ampia maniglia di brandeggio ed un'affidabile e robusta meccanica sulle parti mobili e sui componenti interni. Produce un fascio di luce potente e ben definito per impiego su distanze medio-lunghe. L'angolo minimo di 8° produce quasi 2500 lux a 30m con un diametro di proiezione di 3m. Dispone di ampia maniglia laterale per il brandeggio, doppio microinterruttore e di cambiacolori accessorio a 5 colori.

DISPONIBILE DI SERIE ANCHE NELLA VERSIONE KIT, CHE COMPRENDE: SEGUIPERSONA, CAMBIACOLORI, LAMPADA PHILIPS 575MSR/2, STATIVO NERO O CROMATO E FLIGHT CASE.



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