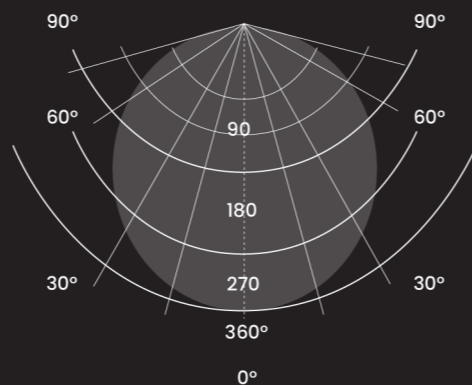
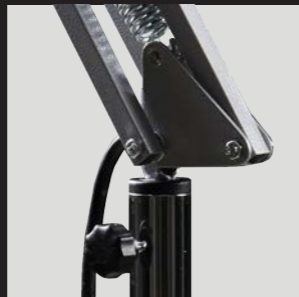


REALTÀ AUMENTATA



Compatibile con dispositivi iOS



Modello particolarmente indicato per i lavori di precisione come controllo qualità, controllo di circuiti stampati o per la costruzione di stampe; in ambito grafico per il controllo di stampe e litografie ed in ambito privato per modellismo, cucito, la filatelia o la lettura.

188-LED

ACCESSORI



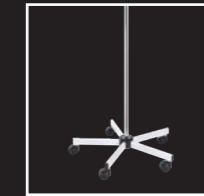
S11



S12

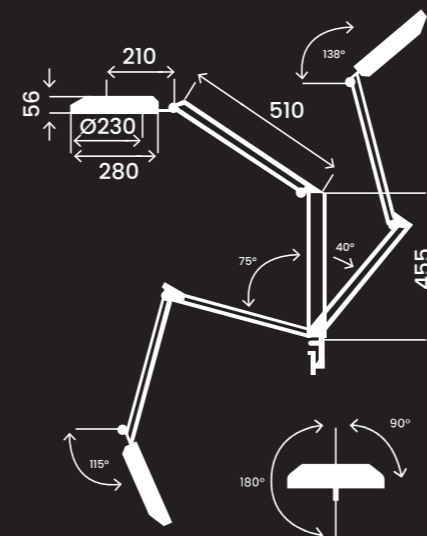


S15



RL

Potenza	13,7 W
Alimentazione	110-240 V
Illuminamento a 50 cm	2.250 lux
Regolazione intensità (Dimmer)	5-100 %
Diottrie / potere di ingrandimento	3 / 1.75x
Temperatura di colore	4.000 K
Diametro del Riflettore	230 mm
Diametro del campo luminoso	700 mm
Vita dei LED	60.000 ore
Indice di resa cromatica (CRI)	94 Ra
Flusso luminoso	2200 lm
Movimento	Riflettore + braccio a pantografo con molla
Grado IP	IP20
Grado IK	IK03
Classe	III
Cavo di alimentazione	Trasformatore a spina con cavo AWG 2x21; spine tipo C (europea a due poli) - su richiesta tipo G (britannica a tre poli)
Fissaggio	Morsetto S11, S12, S15, RL
Colorazioni	Grigio Martellato, Bianco Martellato
Codice per Ordine	188-LED-GM, 188-LED-BM

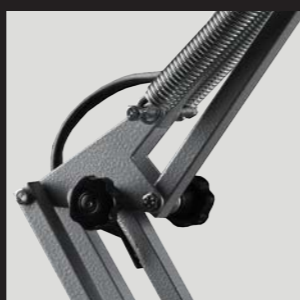
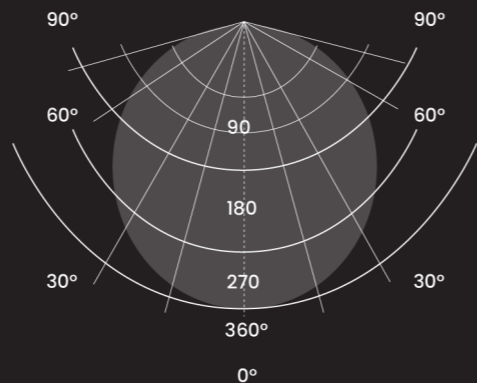


CODICE PER ORDINE

GM 188-LED-GM
Grigio Martellato

BM 188-LED-BM
Bianco martellato





Il modello si presenta particolarmente indicato per un uso su scrivania date le ridotte dimensioni del braccio. Le molle, appositamente sviluppate, garantiscono stabilità in ogni posizione.

198-LED

ACCESSORI



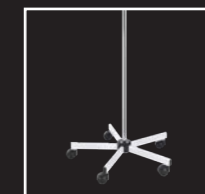
S11



S12



S15

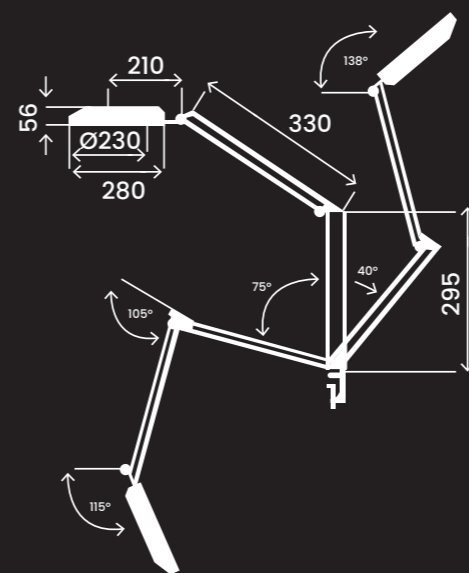


RL



BASEPE

Potenza	13,7 W
Alimentazione	110-240 V
Illuminamento a 50 cm	2.250 lux
Regolazione intensità (Dimmer)	5-100 %
Diottrie / potere di ingrandimento	3 / 1.75x
Temperatura di colore	4.000 K
Diametro del Riflettore	230 mm
Diametro del campo luminoso	700 mm
Vita dei LED	60.000 ore
Indice di resa cromatica (CRI)	94 Ra
Flusso luminoso	2200 lm
Movimento	Riflettore + braccio a pantografo con molla
Grado IP	IP20
Grado IK	IK03
Classe	III
Cavo di alimentazione	Trasformatore a spina con cavo AWG 2x21; spine tipo C (europea a due poli) - su richiesta tipo G (britannica a tre poli)
Fissaggio	Morsetto S11, S12, S15, BASE PESANTE, RL
Colorazioni	Grigio Martellato, Bianco Martellato
Codice per Ordine	198-LED-GM, 198-LED-BM

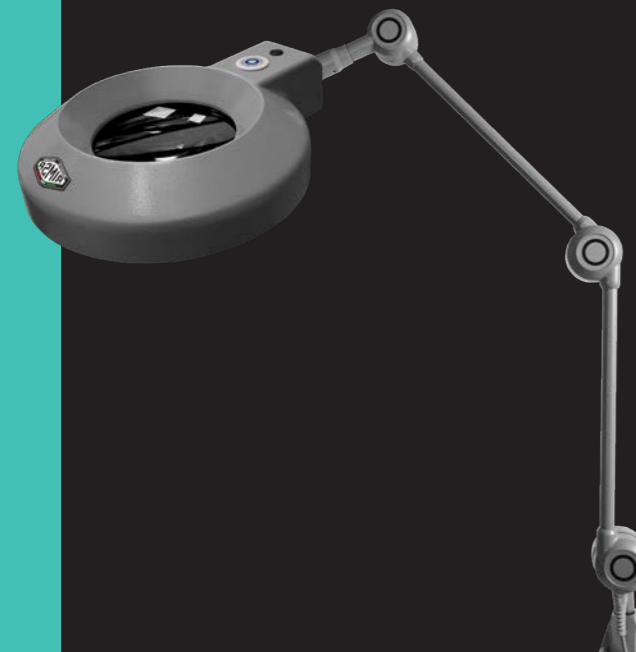
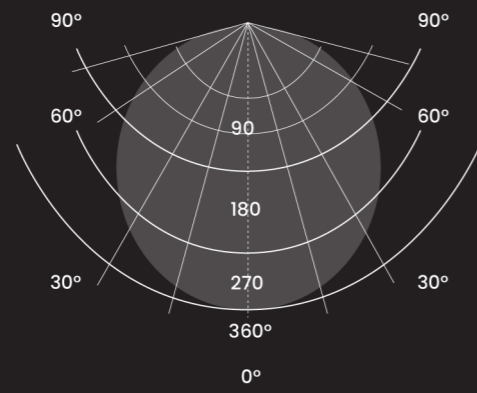
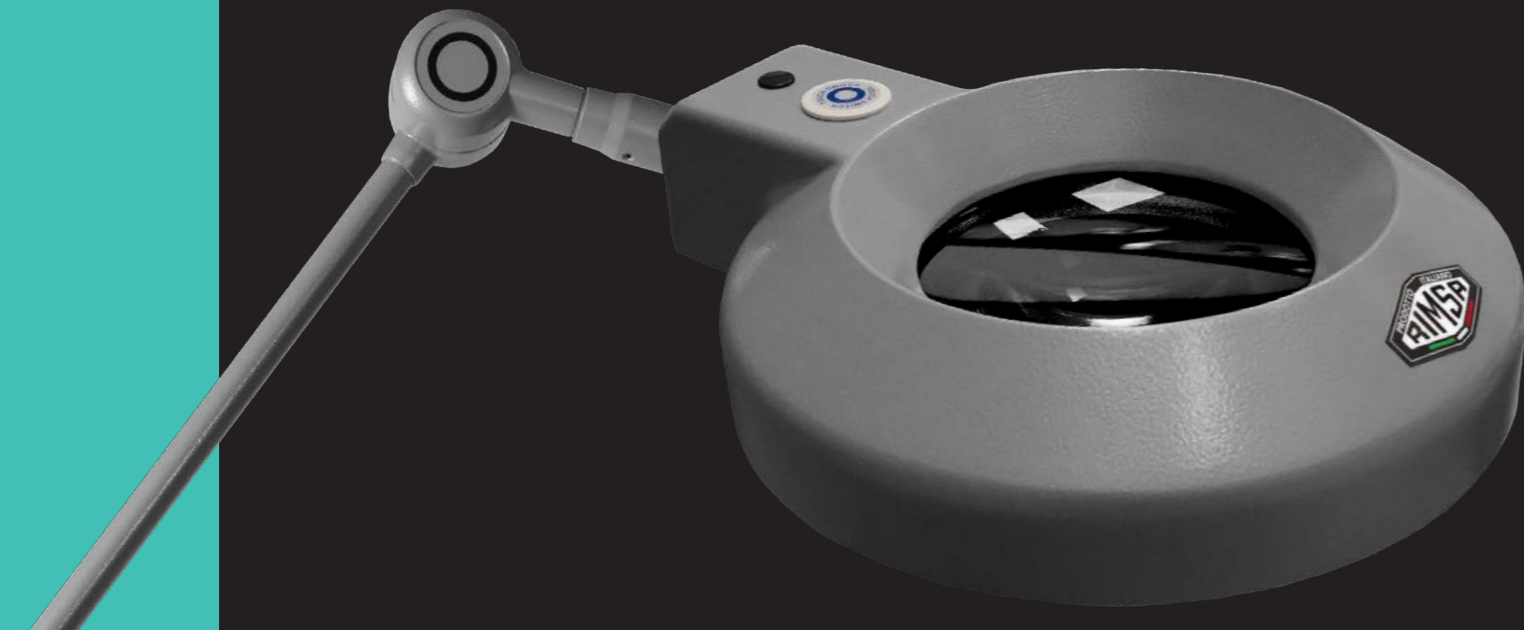


CODICE PER ORDINE

GM 198-LED-GM
Grigio martellato

BM 198-LED-BM
Bianco martellato

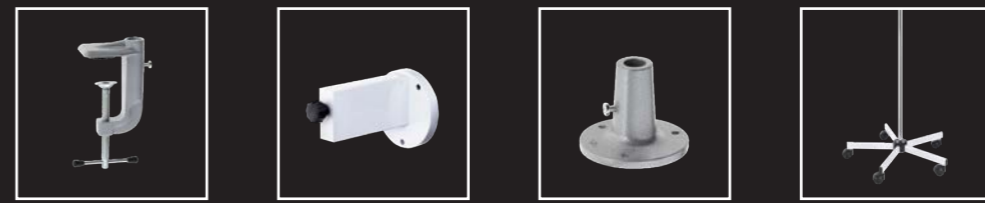




Il modello L88-LED, grazie al braccio a snodi, permette di mantenere fissa la posizione di utilizzo, in presenza di forti vibrazioni o sollecitazioni. Per la sua struttura, il prodotto risulta particolarmente indicato in ambito industriale.

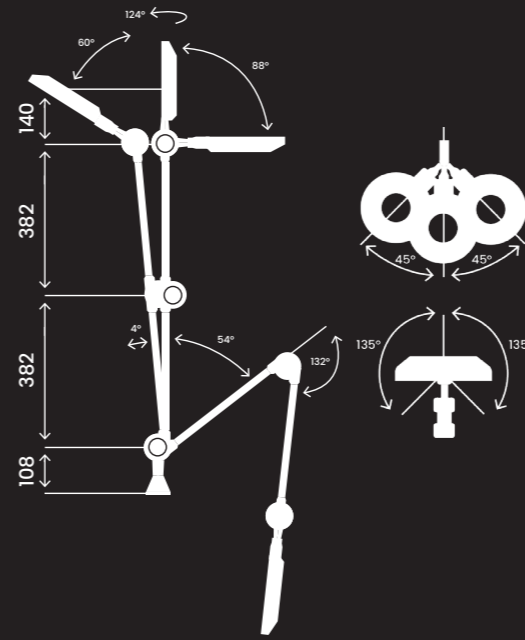
L88-LED

ACCESSORI



S11 **S12MED** **S15** **RL**

Potenza	13,7 W
Alimentazione	110-240 V
Illuminamento a 50 cm	2.250 lux
Regolazione intensità (Dimmer)	5-100 %
Diottrie / potere di ingrandimento	3 / 1.75x
Temperatura di colore	4.000 K
Diametro del Riflettore	230 mm
Diametro del campo luminoso	700 mm
Vita dei LED	60.000 ore
Indice di resa cromatica (CRI)	94 Ra
Flusso luminoso	2200 lm
Movimento	Braccio a snodi
Grado IP	IP20
Grado IK	IK03
Classe	III
Cavo di alimentazione	Trasformatore a spina con cavo AWG 2x21; spine tipo C (europea a due poli) - su richiesta tipo G (britannica a tre poli)
Fissaggio	Morsetto S11, S12MED, S15, RL
Colorazioni	Grigio Martellato, Bianco Martellato
Codice per Ordine	L88-LED-GM, L88-LED-BM



CODICE PER ORDINE

- GM** L88-LED-GM Grigio martellato
- BM** L88-LED-BM Bianco martellato