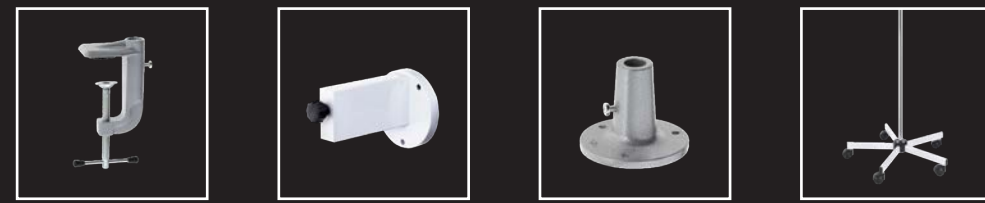


Il modello L88-LED, grazie al braccio a snodi, permette di mantenere fissa la posizione di utilizzo, in presenza di forti vibrazioni o sollecitazioni. Per la sua struttura, il prodotto risulta particolarmente indicato in ambito industriale.

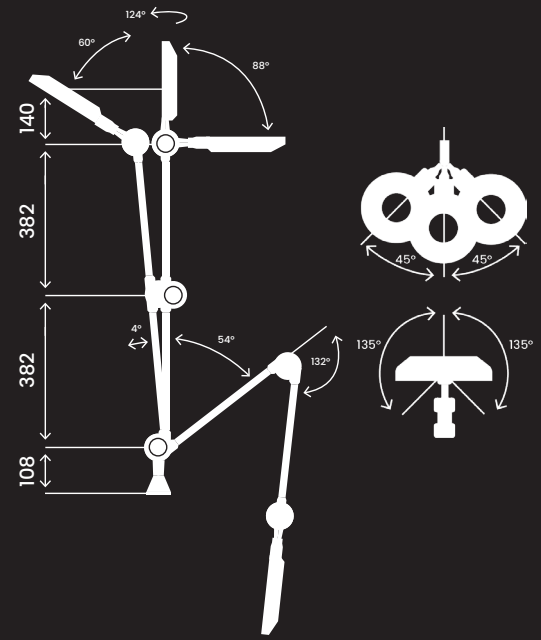
# L88-LED

## ACCESSORI



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

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



## CODICE PER ORDINE

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