



# Mec 103

Appositamente progettata per  
illuminare banchi e ambienti di lavoro

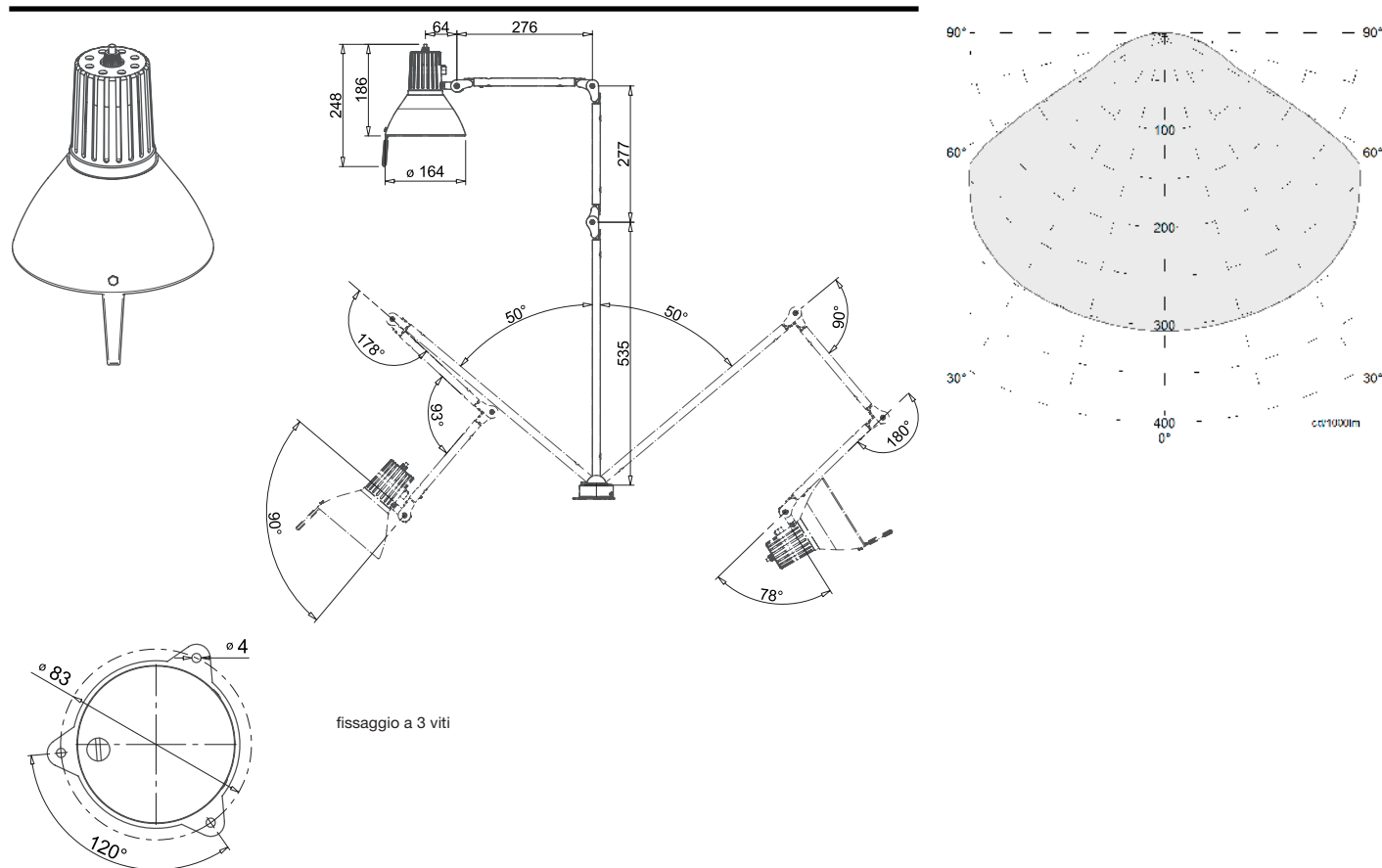
Il Mec 103 è un prodotto appositamente progettato per illuminare banchi e ambienti di lavoro. La possibilità di bloccare manualmente, previo frizioni meccaniche il braccio garantisce la stabilità del prodotto nonostante le forti vibrazioni cui è sottoposto in un ambiente lavorativo.

Il riflettore è composto da due elementi, una calotta in ABS caricata con fibra di vetro ed un riflettore in lamiera tornita con bordino di rinforzo. Il prodotto risulta ideale su torni paralleli, presse, trapani a colonna, frese, affilatrici, transfer ed anche su cucitrici industriali e banchi di assemblaggio.



# Mec 103

Disponibile con lampadine a LED e ad incandescenza, il prodotto è adatto ad ambienti di lavoro soggetti a forti vibrazioni o dove si richiede che il prodotto mantenga una posizione fissa. Per una più comoda movimentazione, sul riflettore è presente una impugnatura.



| Codice                  | MEC103  |
|-------------------------|---|
| Potenza                 | 60 W  |
| Alimentazione           | 220-240 V   |
| Attacco                 | E27   |
| Diametro del riflettore | 160 mm  |
| Movimento               | 1012 mm a 4 snodi compensati a frizione meccanica |
| Grado IP                | IP20  |
| Grado IK                | IK04  |
| Classe                  | I   |
| Cavo di alimentazione   | H03 VVF 3X0.75 170 cm con SPINA ITALIA 2P + T 10A |
| Fissaggio               | 3 viti  |



## ACCESSORI



AS2

S11\*

S15\*

GP

\* l'accessorio richiede l'adattatore AS2