



# MP3020

SPOT GRANDE PER UNA AMPIA VERSATILITÀ D'IMPIEGO

**FARO**

EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948



# MP3020

LAMPADA LED MEDICALE

Dalla grande esperienza FARO nasce **MP3020**, una lampada con un **campo illuminato molto ampio** e con le stesse caratteristiche di eccellenza che caratterizzano tutte le lampade della linea LED TECH FARO.

MP3020 è una potente lampada scialitica a **tecnologia LED avanzata**, specificamente progettata per diversi utilizzi, in particolare nei settori: **medico, veterinario, podologico e estetico**.



## UNIFORMITÀ DI CAMPO

Grazie all'esclusivo **progetto ottico a luce riflessa**, tramite le 258 piccole sfaccettature riflettenti delle due parabole, MP3020 **evita la visione diretta dei 2 led della fonte luminosa**.

La lampada, a 1 m. di distanza, realizza un campo illuminato uniforme di mm. 300x200.

## TECNOLOGIA E DESIGN

### LA TECNOLOGIA LED (LIGHT EMITTING DIODE)

La tecnologia LED è presente e futuro dell'illuminazione, costo di manutenzione ridotto, alta efficienza energetica fino a 50.000 ore d'uso.

<b>ILLUMINAMENTO</b>	Fino a 35.000 Lux
<b>EFFETTO SCIALITICO</b>	Ellisse di 9x6 mm

### REGOLAZIONE PROGRESSIVA DELL'ILLUMINAMENTO

Il nuovo **controllo elettronico dell'illuminamento**, attivato da joystick o sensore, **regola la luce** dalla massima alla minima potenza in continuo, **mantenendo la temperatura colore costante**.

### ROTAZIONE 3D

Il perfetto bilanciamento, combinato con l'**esclusivo sistema di rotazione 3D** della testa su asse ottico, assicura la **migliore precisione** dell'orientamento **del fascio luminoso riducendo il rischio di abbagliamento**.

### INSTALLAZIONE

Grazie all'ampia gamma di accessori la lampada LED medica MP3020 soddisfa le necessità di **applicazione di ogni studio: RIUNITO, a PARETE, a SOFFITTO e a PAVIMENTO**.



### TECNOLOGIA LED TECH



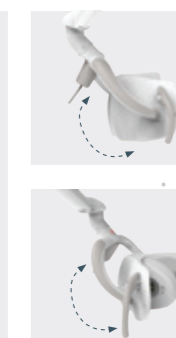
**REGOLAZIONE PROGRESSIVA DELL'ILLUMINAMENTO**



**MANIGLIE ESTRAIBILI E AUTOCLAVABILI**



**ROTAZIONE DELLA TESTATA SISTEMA 3-D**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

SPECIFICHE GENERALI*	MP3020
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	24 Vac - 50/60Hz - 24Vdc
POTENZA ASSORBITA	Max 9 VA
LUX	Da 3.000 fino a 35.000 (alla distanza di 1 m)
DIMENSIONI SPOT LUMINOSO	300 x 200 mm (alla distanza di 1 m)
SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO	Dissipatore statico (no ventilatore)

Dispositivo Medico - classe 1

Garanzia soggetta a limitazioni. Verificare le condizioni generali di vendita e manuale d'uso.

\* (I dati tecnici riportati rappresentano valori tipici soggetti a tolleranza)



EXPERIENCE AND INNOVATION  
SINCE 1948

MP3020



INFO LINE:



**FARO S.p.A.**

Via Faro, 15 - 20876 Ornago (MB)  
Italy  
Tel. +39 039.68781  
[www.faro.it](http://www.faro.it)  
[comm.italia@faro.it](mailto:comm.italia@faro.it)

**FARO FRANCE**

Avenue de l'Europe - 71 210 ECUISSES  
France  
Tel. +33 385.779680  
[www.farofrance.com](http://www.farofrance.com)  
[farofrance@farofrance.com](mailto:farofrance@farofrance.com)

**FARO DEUTSCHLAND GMBH**

Gewerbepark Heideckhof Heideckstr. 179  
D-47805 Krefeld - Germany  
Tel. +49 2151.936921  
[www.farodeutschland.de](http://www.farodeutschland.de)  
[info@farodeutschland.de](mailto:info@farodeutschland.de)