

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|----------------------------|-------------|
| Potenza nominale | 19,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Frequenza di funzionamento | 30...45 kHz |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---|-----------|
| Lunghezza | 150,00 mm |
| Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza | 140,0 mm |
| Larghezza | 40,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 40,00 mm |
| Altezza | 28,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 28,00 mm |
| Peso prodotto | 90,00 g |

COLORI E MATERIALI

| | |
|--------------------------|---------|
| Materiale dell'involucro | Metalli |
| Materiale del corpo | Metalli |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|--|------------------------|
| Temperatura ambiente | -15...+50 °C |
| Max temp involucro in caso di malfunzion | 110 °C |
| Umidità relativa | 5...85 % ¹⁾ |

¹⁾ Massimo 56 giorni all'anno all'85%

Durata

| | |
|------------|-----------------------|
| Durata ECG | 30000 h ¹⁾ |
|------------|-----------------------|

¹⁾ A massimo Tc / tasso di guasto del 10%

CARATTERISTICHE

| | |
|--|---------------|
| Dimmerabile | No |
| Lunghezza massima cavi ECG/lampada REM | 2.0 m / 1.0 m |
| Idoneo per apparecchi con vetro frontale | I |

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Marchi di approvazione | CE / CQC |
| Classe di sicurezza | I |
| Grado di protezione | IP20 |
| Classe di efficienza energetica | A3 |
| Indice di efficienza energetica (EEI) | A2 |

DATI LOGISTICI



| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatura di stoccaggio | -40...+85 °C |
|---------------------------|--------------|

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL PRODOTTO

– In order to achieve good radio interference suppression:

1. Keep the cable between ECG and lamp as short as possible.
2. The single lamp wires must be routed as close as possible to each other, whereas the lines of the different lamp ends must be routed separately.

DOWNLOAD

| | Documenti e certificati | Nome del documento |
|--|-----------------------------|----------------------|
|  | Dichiarazioni di conformità | 504183_DoC QTz8 |
|  | Certificati | 554891_EAC PT family |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4008321863263 | Disimballato 1 | | 100.00 g | |
| 4008321863270 | Cartone di spedizione 20 | 177 mm x 166 mm x 180 mm | 2183.00 g | 5.29 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.