

È la nuova soluzione per rendere visibili anche di notte gli orologi di grandi dimensioni, grazie all'impiego di file di LED applicate direttamente sulle lancette e sulle tacche/numeri che indicano le ore. La minuteria è stata pensata per funzionare anche con altre tipologie di fonti luminose



visibilità diurna

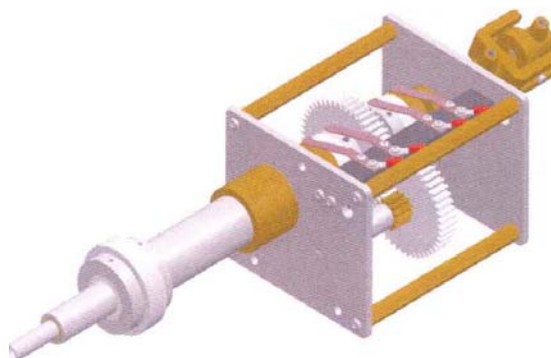


visibilità serale



visibilità notturna

In particolare con l'illuminazione a LED si lasciano inalterate le caratteristiche estetiche dell'orologio durante il giorno, facendo risaltare un'illuminazione uniforme ed efficace durante le ore serali e notturne.



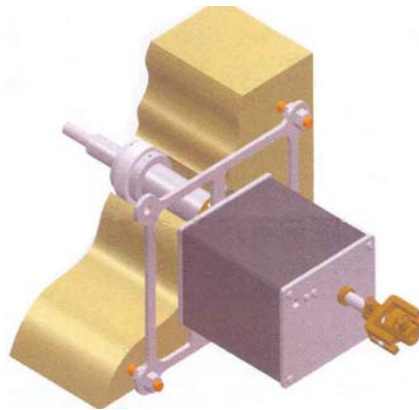
particolare movimento

- impiego di materiali di alta qualità per utilizzo gravoso anche in esterno
- resistente agli agenti atmosferici, cassa di chiusura in alluminio
- rotismi in bronzo
- canotti (A/B) di trasmissione in acciaio inox
- canotto in ferro zincato con boccole in artalite per la protezione dei collegamenti elettrici
- cuscinetto (D) di supporto antifrizione in teflon
- collegamento elettrico mediante collettori

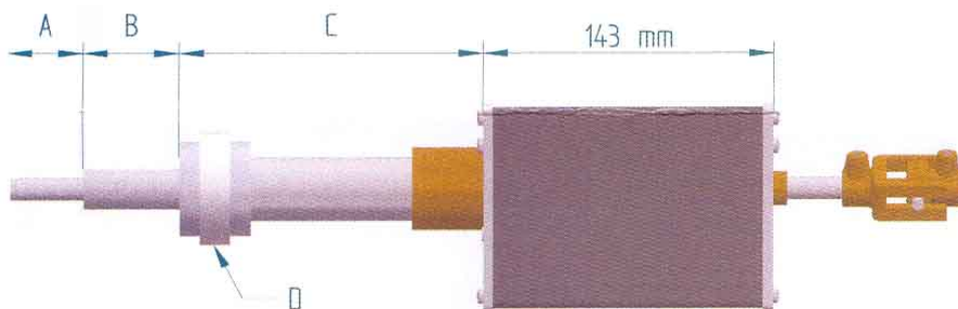
Specifiche di illuminazione: mediante LED 6 x 12 mm – spazio frai LED 27,8 mm

Colorazioni disponibili: ambra, giallo, rosso, blu, verde e bianco

Consumi: 12V/24V da 2,16W a 3,6W a seconda della colorazione



staffa per montaggio a muro



- A = canotto dei minuti**
- B = canotto delle ore**
- C = canotto di protezione**
- D = cuscinetto di supporto canotto di protezione**

