



### DESIGN FUTURISTICO

- orologio per fissaggio a muro con casing extra piatto
- display LCD retroilluminato con grande angolo di visibilità e contrasto perfetto
- funzionalità silenziosa

### CARATTERISTICHE GENERALI

- Cassa in ABS, colore alluminio, per interni, IP40
- Staffa di fissaggio a parete con sistema antifurto
- Temperatura di esercizio: da 0 a 50°C
- Alimentazione esterna: 230 VAC
- Precisione di tempo: 0.2 sec/giorno. Precisione accurata con sincronizzazione radio.
- Display a 12 o 24 ore
- Cambio ora solare/legale preprogrammati e calendario perpetuo

### CARATTERISTICHE SPECIALI

- OPALYS DATE /ELLIPSE: display multifunzione con 18 lingue per il Date e 12 per Ellipse. Temperatura in °C o °F
- OPALYS 14: può visualizzare la data o l'anno. Temperatura in °C o °F



### VERSIONI

- Indipendente al quarzo.
- Ricevitore a impulsi
- Radiosincronizzato DCF e FI
- Ricevitore DHF
- Ricevitore IRIG B/AFNOR
- Ricevitore NTP

|                                | OPALYS 7 | OPALYS 14 | OPALYS ELLIPSE               | OPALYS DATE                  |
|--------------------------------|----------|-----------|------------------------------|------------------------------|
| <b>Altezza carattere (mm)</b>  | 70 mm    | 140 mm    | Digit 60 mm<br>Letters 40 mm | Digit 70 mm<br>Letters 50 mm |
| <b>Distanza di lettura (m)</b> | 30       | 60        | 25                           | 30                           |
| <b>Peso (kg)</b>               | 0,7      | 2         | 1,4                          | 1,4                          |

MODELLI



OPALYS



OPALYS



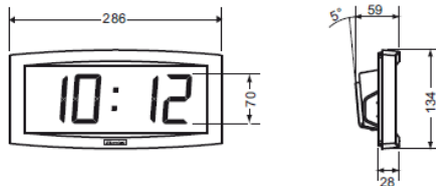
OPALYS ELLIPSE



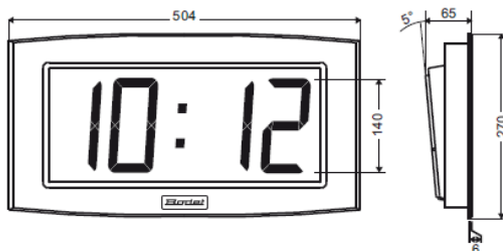
OPALYS DATE

DIMENSIONI

*Opalys 7*



*Opalys 14*



*Opalys Date / Ellipse*

