

# LEDI® REVERSO 5

## doppelseitige Innenuhr




Professionelle LED Uhr,  
bewährtes Design kombiniert mit neuester  
Technologie für einfache Inbetriebnahme.



### Einstellung der Uhrzeit

Alle LEDI®-Uhren können über dieselbe Quelle synchronisiert werden. Eine Hauptuhr sorgt dafür, dass im gesamten Gebäude dieselbe Uhrzeit angezeigt wird.

### Technische Daten

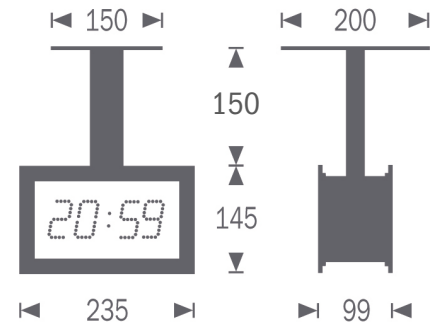
<b>Stromversorgung</b>	230VAC/50-60Hz 115VAC/50-60Hz Niederspannung 24 VDC
<b>Zertifizierung</b>	CE, EN 60950, EN 55022, EN 55024, ROHS
<b>Maximaler Verbrauch</b>	6 VA (Einseitige Uhr) 12 VA (Doppelseitige Uhr)
<b>IP</b>	30
<b>MTBF</b>	56 000 Std.
<b>MTTR</b>	Anzeige : 5 Min.
<b>Gewicht</b>	≈ 1.2 – 1.6 kg
<b>Maße</b>	235x145 x99 mm (LxHxT) Halterung : 150 mm
<b>Ziffernhöhe</b>	Stunden/Minuten : 50 mm
<b>Ablebarkeit</b>	25 Meter
<b>Stoßfestigkeit</b>	IK9
<b>Betriebstemperatur</b>	20° bis 7 °C
<b>Elektrogerät-Einstufung</b>	Kategorie 2 

### Besonderheiten

Geräuschlos und gut ablesbar.  
Die zweifarbige SMD-LED Technologie ermöglicht eine rote, grüne oder gelbe Anzeige. (Optional blau oder weiß).  
Die patentierte Technologie des Lichtleiters erzeugt eine gleichmäßige Helligkeit und einen Ablesewinkel von 160°.  
Hohes Kontrastniveau von 6000:1 (Antireflex-Spezialfilter an der Vorderseite).  
EMC-Filter **schützt vor Überspannung und lokalen Störungen**.  
Einfache Installation nach dem Prinzip „Plug-and-Play“.  
**Eloxiertes Aluminiumgehäuse:** Wandhalterung oder Pendel.  
Lebensdauer über 20 Jahre (Nachhaltige Entwicklung).  
**Doppelseitig IP30.**  
**Garantie 2 Jahre.**

### Synchronisationseingänge

- AFNOR Code NFS 87500
- IRIG B „Bestätigen bei der Bestellung“.



### Anzeige / LED-Eigenschaften

SMD Technologie, **Ablesewinkel** : 160°.

Rot	245 mcd
-----	---------

# LEDI® REVERSO 5 doppelseitige Innenuhr

		ARTIKELNUMMER										
		ND350	8	/	2							
		↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑			
<b>Ausführung</b>		Nebenuhr : AFNOR Code NFS 87500 (IRIG B) <input checked="" type="checkbox"/>		8								
<b>ANZEIGE</b>		Doppelseitig		2								
<b>DIODENFARBE</b>		Rot <input type="checkbox"/>		1								
<b>HALTERUNG</b>		Erhältlich mit Pendel** <input checked="" type="checkbox"/>				P						
		** Decken bzw. Wandhalterungen auf Seite75										
<b>GEHÄUSEFARBE</b>		Standard: eloxiertes Aluminium <input type="checkbox"/>					7					
		Schwarz eloxiertes Aluminium <input checked="" type="checkbox"/>					0					
		Andere Farben <input checked="" type="checkbox"/>					-					
<b>STROMVERSORGUNG</b>		Standard : 230VAC/50-60Hz <input checked="" type="checkbox"/>					0					
		115VAC/50-60Hz <input checked="" type="checkbox"/>					1					
		Niederspannung : 24 VDC <input checked="" type="checkbox"/>					4					
<b>OPTION</b>		Tropenfeste Ausführung <input checked="" type="checkbox"/>								U		