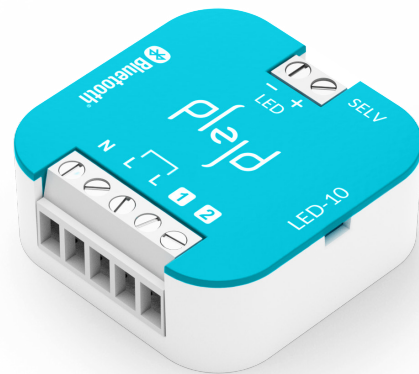



LED-10  
E 79 848 10  
LED-DRIVER 10W

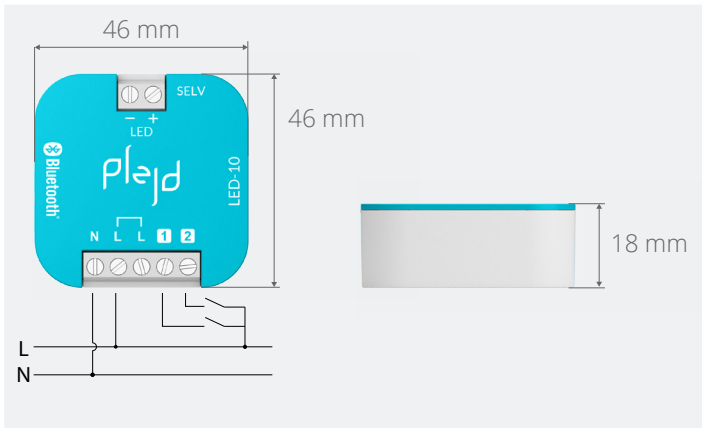
# Plejd LED-10

## E 79 848 10



LED-driver med inbyggd dimningsfunktion för en eller flera LED-armaturer (150-700 mA) eller LED-strips (12/24V) för upp till 10 W. Två separata ingångar för styrning genom återfjädrande tryckknapp, rörelsevakt\* eller genom tillbehör RTR-01. Därutöver kan produkten styras och anpassas via Bluetooth® från mobil eller surfplatta genom appen Plejd.

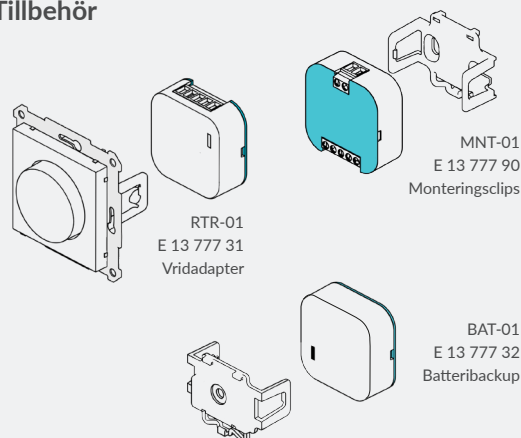
<b>EGENSKAPER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drivning av LED-lampor för upp till 10 W.</li> <li>• Dimbar 1-100%.</li> <li>• Konstanströmsdrivning ställbart 150-700 mA (Max 28 V).</li> <li>• Två separata styringångar för exempelvis återfjädrande tryckknappar.</li> <li>• Inställning och styrning genom appen Plejd (Bluetooth®).</li> <li>• Styrning via andra Plejdprodukter.</li> <li>• Tidfunktioner såsom astrour och veckour.</li> <li>• Scener från mobil eller knapp/dubbelklick.</li> <li>• Passar bakom tryckknapp i standard apparatdosa.</li> </ul>	<b>NÄTSPÄNNING</b> 230 VAC/50 Hz	<b>STANDBYEFFEKT</b> 0,3 W
	<b>STRÖMFÖRBRUKNING</b> Max 0.12 A	<b>RADIO</b> 2,4 GHz mesh Bluetooth®
	<b>RADIORÄCKVIDD*</b> Ca 10 m inomhus <small>*Plejds meshteknik förlänger räckvidden genom att enheterna kommunicerar med varandra.</small>	<b>SKYDD</b> Övertemperatur Kortslutningskydd
	<b>DRIFTTEMPERATUR UTANFÖR DOSA</b> -20 till +35 °C	<b>TILLVERKARE</b> Plejd AB
		<b>TILLVERKNINGSLAND</b> Sverige



### Uppfyllda standarder

<b>LVD/ELSÄKERHET</b> EN 61347-2-13	<b>EMC</b> EN 301 489
<b>RADIO</b> EN 300 328	<b>ERP/ECODESIGN</b> EC 1275/2008

### Tillbehör



### Montering

LED-drivaren installeras i apparatdosa bakom tryckknapp/doslock eller med hjälp av fäste (medföljer ej E 13 777 90) på vägg eller DIN-skena.

Vid installation i isolerade eller varma miljöer med flera drivdon i samma dosa minskar maxeffekten automatiskt.

### Last

150 mA: 1-4 W  
350 mA: 1-9 W  
500 mA: 1-10 W  
700 mA: 1-10 W  
12 V: 0-8 W  
24 V: 0-10 W

Vid installation måste säkerställas att effektuttaget inte överskrider det i tabellen angivna.

\*Kräver rörelsevakt med neutralledare (startar vid 0W).

 **MADE IN SWEDEN**

 Hämta i **App Store**

 LADDA NED PÅ **Google Play**

 **Bluetooth®**

0009.1.1.15