



Засоби керування електричною шафою дають клієнтам змогу керувати системою освітлення та споживанням енергії. Модульне рішення з можливістю модернізації, завдяки якому клієнти можуть приймати рішення на основі конкретних даних

Шафа управління Philips Group Cabinet Control дозволяє дистанційно групувати, контролювати й керувати різноманітними світильниками для зовнішнього освітлення. Клієнти можуть керувати освітлювальними установками за допомогою модернізованого модульного рішення в електричній шафі. Підтримує оптимізоване споживання енергії та краще керує КПЕ. Це рішення автономно виконує складні завдання на основі конфігурацій. Контролер може автоматично перемикатися між різними доступними носіями зв'язку, щоб забезпечити стабільний і надійний зв'язок із програмами Interact.

Переваги

- Модульне рішення, яке можна застосувати для модернізації наявної електричної шафи
- Контрольована клієнтом підключена шафа та встановлення освітлення
- Може розміщуватися локально або в хмарі

Applications

- Дороги та вулиці
- Арени та спортивні стадіони
- Тунелі

Характеристики

- Централізоване вмикання/вимикання цілої групи точок освітлення
- Виявлення низької/перевищеної напруги живлення
- Виявлення «відкритих» дверей шафи
- Сигналізація збою в електромережі

Версії

LLC7730



LFC7710



LCU7591



LCU7590



- Включає централізоване перемикання з центрального астро-годинника, фотоелемента або зовнішнього тригерного сигналу.
- Гнучкий для підключення до будь-якого сумісного лічильника енергії RS485
- Можливість масштабування через підключення 2G (GPRS)/3G/4G і Ethernet
- Вбудований GPS для точного позиціонування (покоління 3 і вище)
- Перспективна система з можливістю оновлення
- Широкий діапазон робочої напруги від 120–277 В дозволяє використовувати контролер на великих географічних ділянках.
- Перегляньте всю технічну документацію на порталі документації (<https://www.partner.portal.signify.com/>)
- Перш ніж розміщувати замовлення на контролер, перевірте місцевий застосовний діапазон LTE
- Контролер і модулі Gen3 не мають сертифікації UL
- Щоб забезпечити своєчасне виконання проєктів, оновіть прогноз для Gen3 в інструменті Koolog.

LFC7510

LFC7520

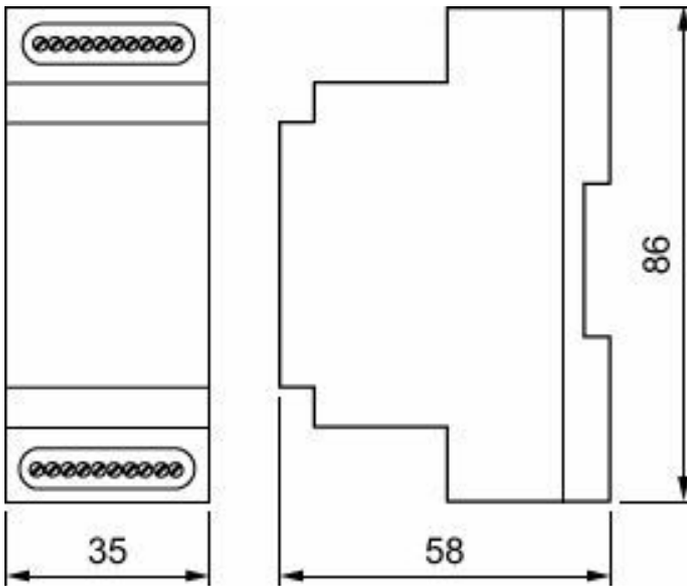


LFC7590/01

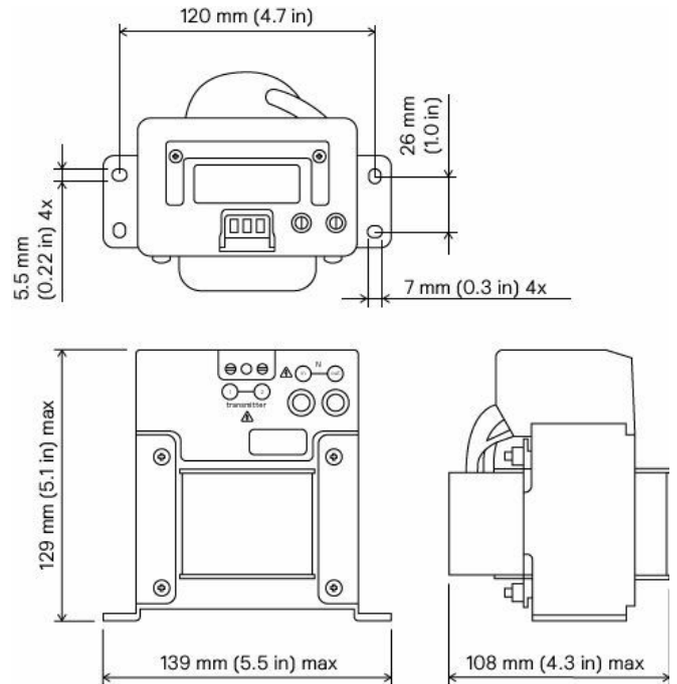
LCU7725



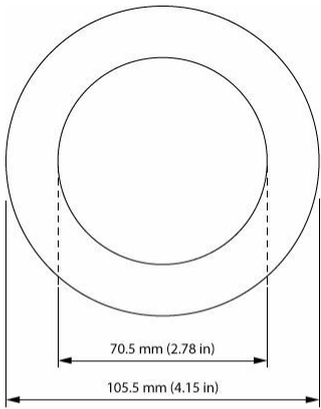
Розміри



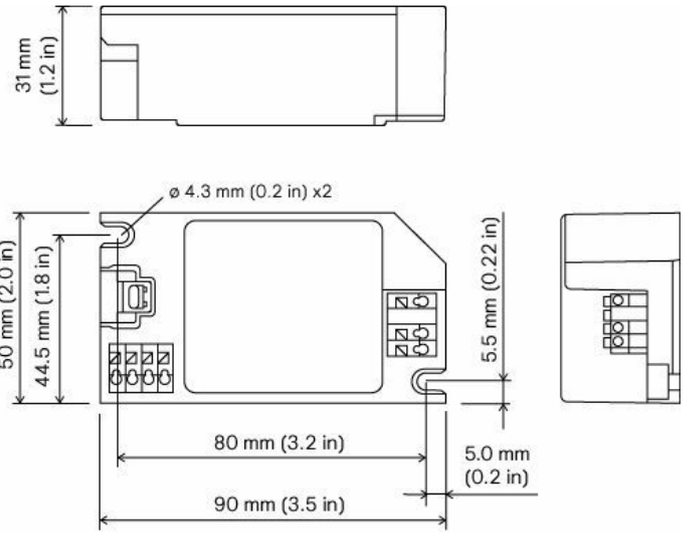
LFC7510 AmpLight Current



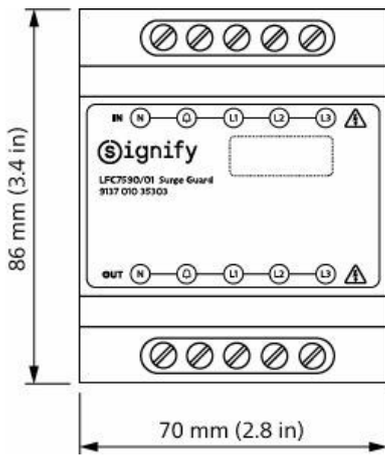
LCU7725/00 Coded Mains Transformer LN



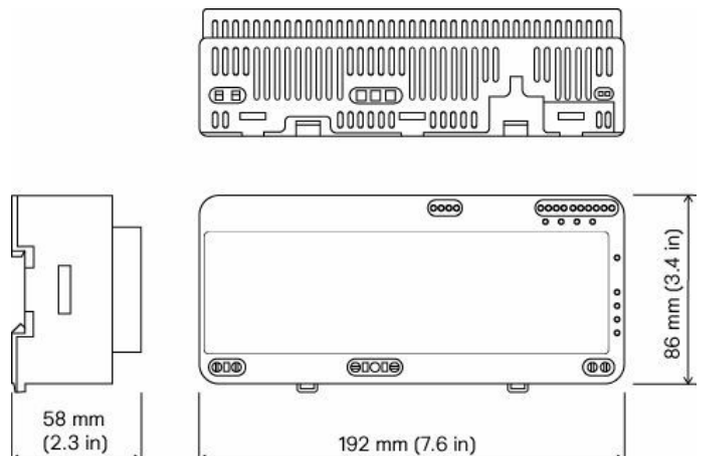
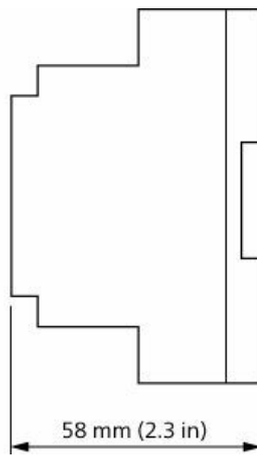
LCU7591 Amplight Leak Coil



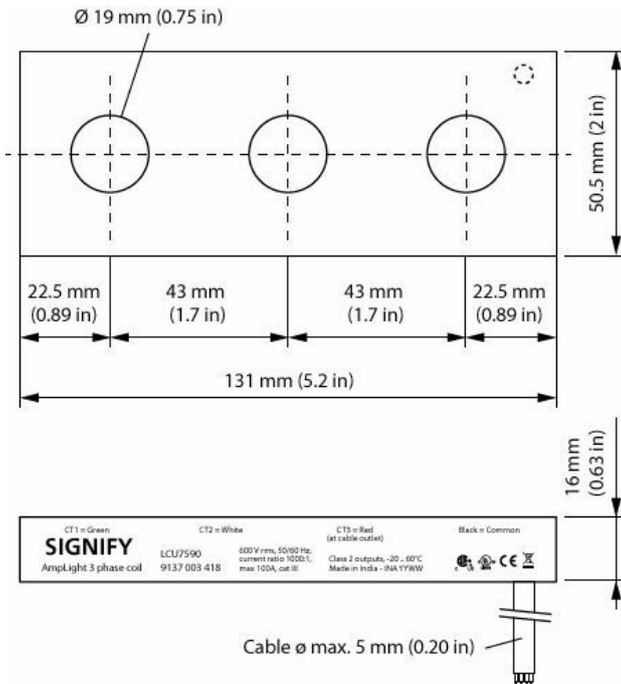
LLC7730/00 Coded Mains Receiver LN



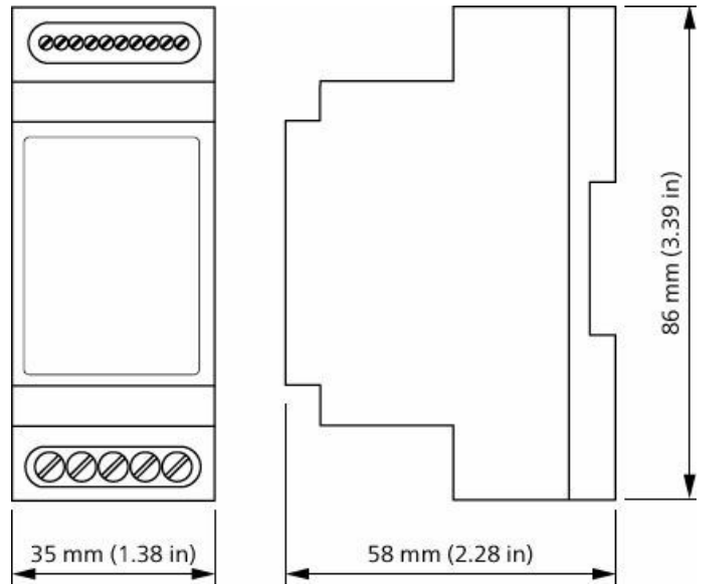
LFC7590/01 Surge Guard



LFC7710/00 Coded Mains Transmitter



LCU7590 AmpLight 3 phase coil



LFC7520 AmpLight Switch