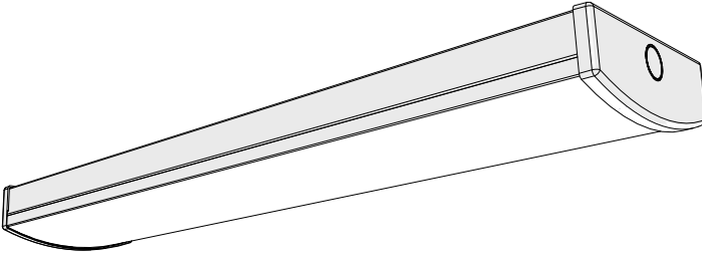


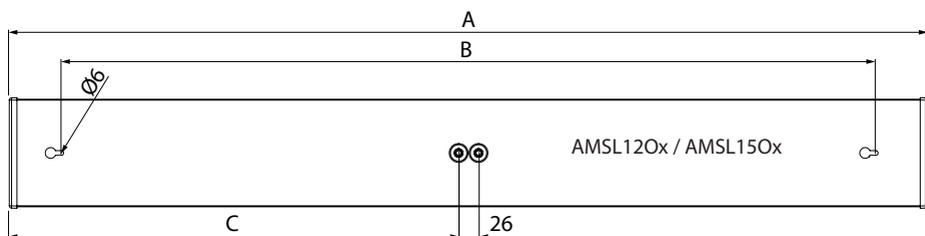
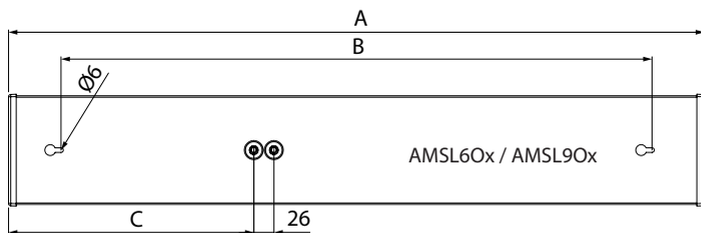
Monix Slim



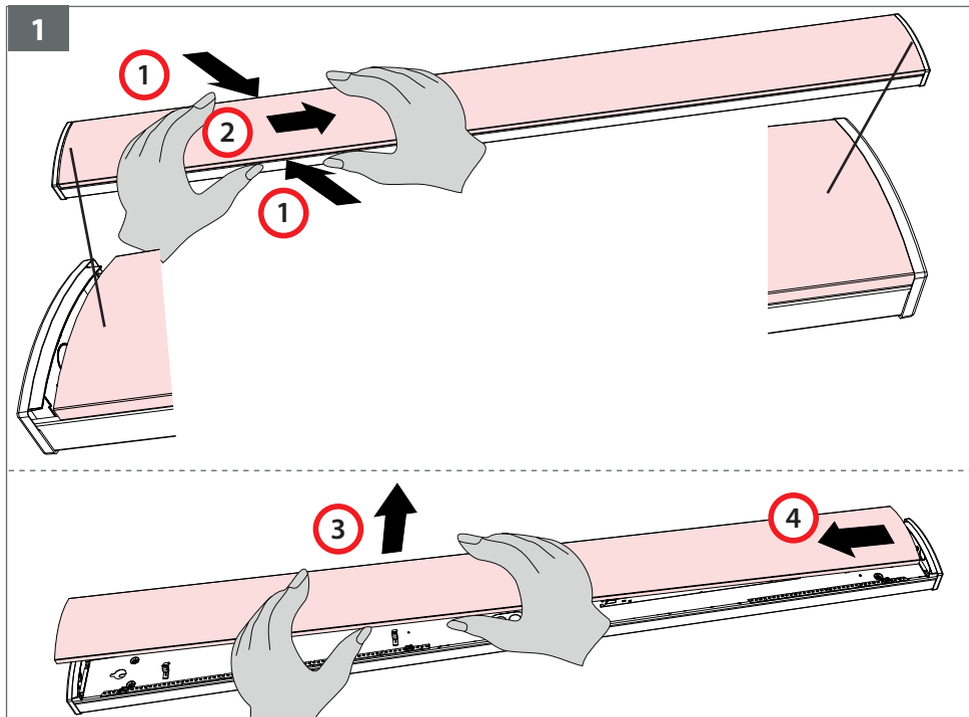
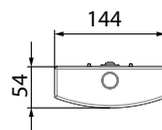
- FI** Asennus- ja käyttöohje
- SV** Installations- och bruksanvisning
- EN** Installation and operating instructions
- CS** Návod k instalaci a obsluze
- DE** Installations- und Bedienungsanleitung
- ET** Paigaldus- ja kasutusjuhend
- FR** Instructions d'installation et d'utilisation
- IT** Istruzioni di installazione e uso
- LT** Montavimo ir naudojimo instrukcija
- LV** Uzstādīšanas un lietošanas instrukcijas
- NO** Installasjons- og bruksanvisning
- PL** Instrukcja instalacji i obsługi



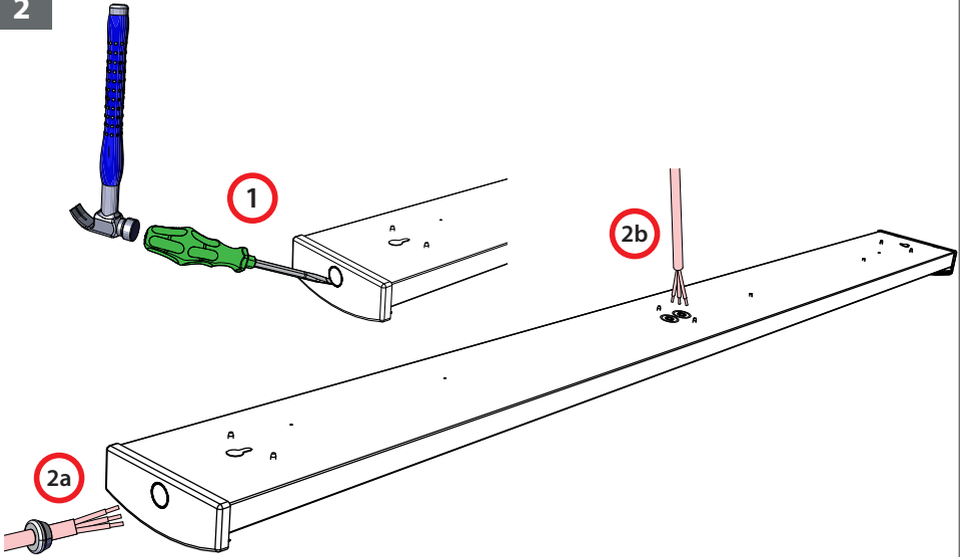
Dimensions



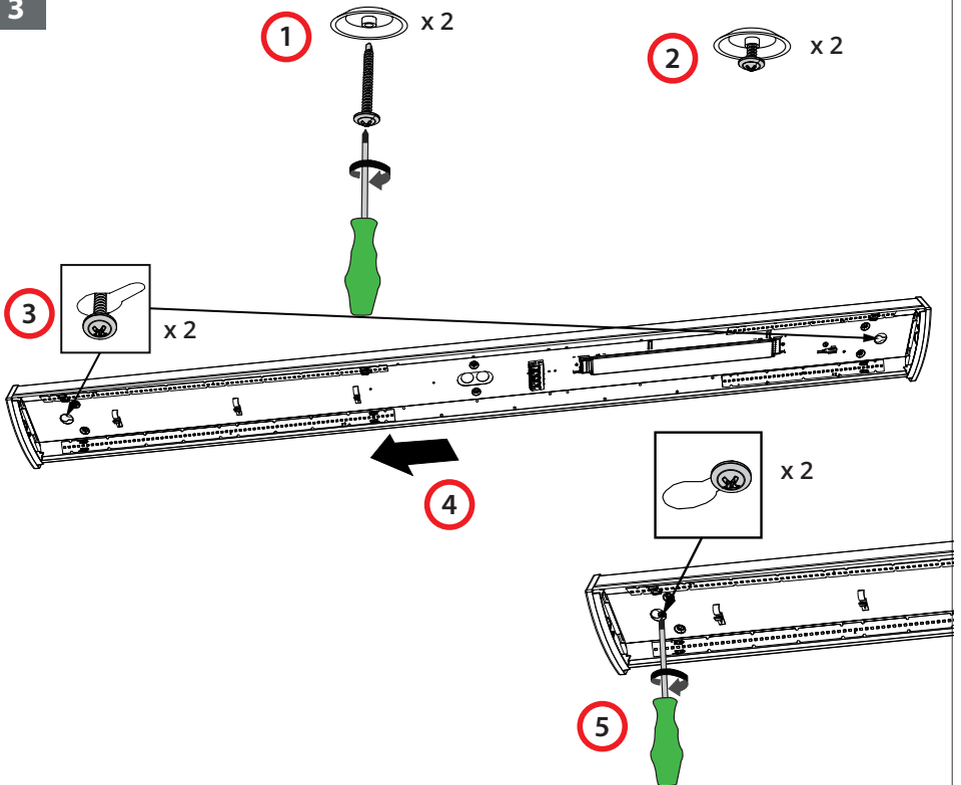
Luminaire	A / mm	B / mm	C / mm
AMSL60x	600	520	127
AMSL90x	900	765	317
AMSL120x	1200	1065	587
AMSL150x	1500	1365	737



2

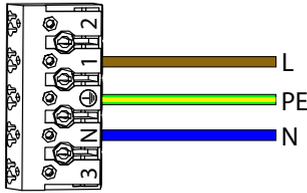


3

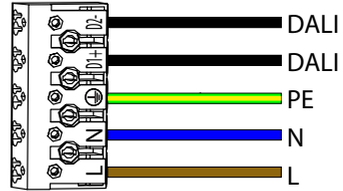


4

ON / OFF

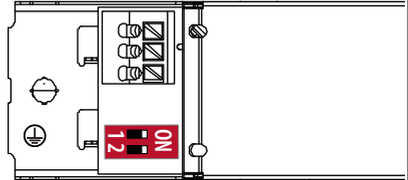
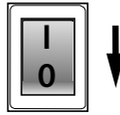
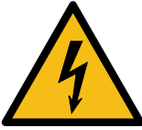


DALI



5

Virran ja Valovirran asetukset // Ström och ljusflöde inställningar //
Current and Luminous flux settings

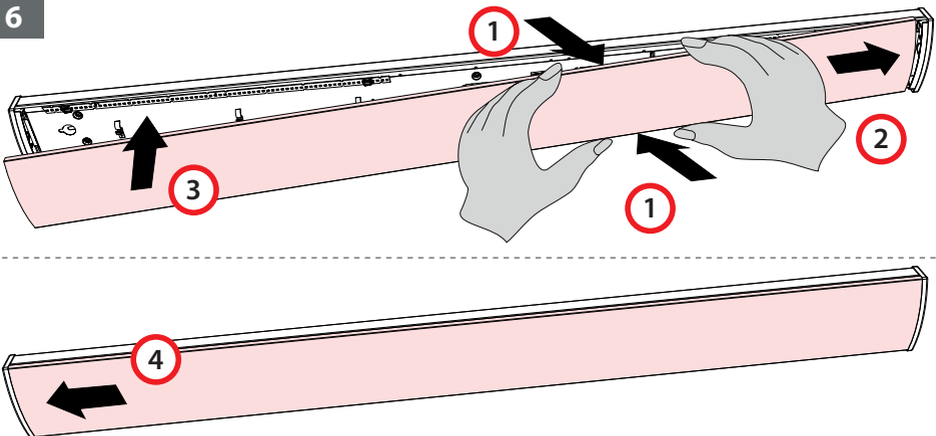


	*1050 mA	900 mA	850 mA	700 mA
AMSL60, AMSLR60	3130 lm	2710 lm	2590 lm	2150 lm
AMSL90, AMSLR90	4940 lm	4300 lm	4110 lm	3410 lm
AMSL120, AMSLR120	6440 lm	5590 lm	5350 lm	4410 lm

	*700mA	600mA	500mA	400mA
AMSL6020, AMSLR6020	2250 lm	1970 lm	1680 lm	1370 lm
AMSL9030, AMSLR9030	3540 lm	3100 lm	2620 lm	2140 lm
AMSL12045, AMSLR12045	4610 lm	4020 lm	3390 lm	2760 lm

*Tehdasasetus / Standardinställning / Default setting

6



FI

Valaisimen saa asentaa vain sähköalan ammattihenkilö.
Säilytä tämä ohje tulevaa asennusta ja huoltoa varten.
Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on D.

**VAROITUS****Sähköiskun vaara! Palovaara!**

- Virheellinen asennus voi aiheuttaa henkilö- ja omaisuusvahinkoja.
- Kytke virta pois päältä ennen asennusta tai huoltoa.
- Ohjauspiiriin on oltava peruseristetty verkkojännitteestä.
- Käytä ainoastaan valonlähdeä ja tehoa, joka valaisimeen on merkitty.
- Tämän valaisimen valonlähteen saa vaihtaa ainostaan valmistaja tai valmistajan valtuuttama henkilö tai vastaava riittävän pätevä henkilö.



Älä hävitä sähkölaitteita, elektroniikkalaitteita ja niiden lisävarusteita talousjätteen mukana. Kun valaisin on elinkaarensa lopussa, se on hävitettävä asianmukaisesti paikallisia kierrätysohjeita noudattaen.

SV

Installationen får utföras endast av en elinstallatör med tillräcklig kompetens.
Spara denna anvisning för framtida installation och underhåll.
Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass D.

**VARNING****Fara för elektrisk stöt! Brandrisk!**

- Felaktig installation kan leda till personskada eller materiella skador.
- Gör kretsen strömlös före installation eller service.
- Styrkretsen måste vara separerad från nätspänning med grundisolering.
- Använd endast den ljuskälla och effekt som är märkta på armaturen.
- Ljuskällan i denna armatur får endast bytas ut av tillverkaren eller hans utsedda person eller motsvarande kvalificerad person.



Kassera inte elektriska och elektroniska enheter inklusive deras tillbehör med hushållsavfallet. När armaturen är i slutet av livsryteln måste den kasseras enligt lokala riktlinjer för återvinning.

EN

The installation must only be done by an electrician with the appropriate qualifications.
Keep this manual for future installation and service.
This product contains a light source of energy efficiency class D.

**WARNING****Danger of electric shock! Risk of fire!**

- Improper installation can cause personal injury and property damage.
- Switch off the current before installation or maintenance.
- The control circuit must be separated from mains voltage by basic insulation.
- Use only starters, light sources and rated wattage as marked in the luminaire.
- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.



Do not dispose of electrical and electronic devices including their accessories with the household waste. When the luminaire is at the end of its life cycle, it must be disposed of according to local recycling guidelines.

CS

Instalaci smí provádět pouze elektrikář s příslušnou kvalifikací.
Tento návod si uschovejte pro budoucí instalaci a servis.
Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti D.

**VAROVÁNÍ****Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Nebezpečí požáru!**

- Nesprávná instalace může způsobit zranění osob a škody na majetku.
- Před instalací nebo servisem vypněte přívod elektrického proudu.
- Řídicí obvod musí mít základní izolaci od síťového napětí.
- Používejte pouze startéry, světelné zdroje a jmenovitý výkon podle označení na svítidle.
- Světelný zdroj obsažený v tomto svítidle smí vyměňovat pouze výrobce nebo jeho servisní zástupce nebo obdobně kvalifikovaná osoba.



Elektrická a elektronická zařízení včetně jejich příslušenství nevyhazujte do domovního odpadu. Po skončení životnosti svítidla je třeba jej zlikvidovat podle místních směrnic pro recyklaci.



DE

Die Installation darf nur von einem Elektriker mit den entsprechenden Qualifikationen durchgeführt werden. Bewahren Sie dieses Handbuch für zukünftige Installationen und Servicearbeiten auf. Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

**WARNUNG****Stromschlaggefahr! Brandgefahr!**

- Eine unsachgemäße Installation kann zu Personen- und Sachschäden führen.
 - Die Stromversorgung unterbrechen, bevor Installations- oder Wartungsarbeiten gemacht.
 - Der Steuerkreis muss zur Netzspannung basisisoliert sein.
 - Die auf der Leuchte angegebenen Werte für Lichtquelle und Leistung sind stets einzuhalten.
 - Die Lichtquelle der Leuchte darf nur durch den Hersteller oder einem von diesem beauftragten Wartungsdienst oder einer Person mit entsprechender Qualifizierung ausgewechselt werden.
- Entsorgen Sie elektrische und elektronische Geräte einschließlich deren Zubehör nicht mit dem Hausmüll. Wenn das Ende des Lebenszyklus der Leuchte erreicht ist, muss sie ordnungsgemäß und in Übereinstimmung mit den örtlichen Richtlinien entsorgt werden.

**ET**

Valgustit tohib paigaldada ainult sobiva kvalifikatsiooniga elektrik. Hoidke see kasutusjuhend edaspidiseks paigaldamiseks ja hooldamiseks alles. Toode sisaldab energiatõhususe klassi D valgusallikat.

**HOIATUS****Elektrilöögi oht! Tuleoht!**

- Vale paigaldus võib tekitada kehavigastusi ja põhjustada varalist kahju.
 - Enne paigaldamist või hooldust lülitage vool välja.
 - Juhtimisahel tuleb võrgupingest isoleerida.
 - Kasutage ainult valgustil märgitud startereid, valgusallikaid ja nimivõimsust.
 - Selle valgusti valgusallikat tohib vahetada ainult tootja või selle teenindusesindaja või sarnase kvalifikatsiooniga isik.
- Ärge visake elektri- ja elektroonikaseadmeid koos nende liseseadmetega olmeprügi hulka. Kui valgusti on oma aja ära elanud, tuleb see utiliseerida vastavalt kohalikele jäätmekäitluse juhiste.

**FR**

L'installation ne doit être réalisée que par un électricien compétent. Conservez ce manuel pour toute installation ou entretien ultérieurs. Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

**AVERTISSEMENT****Risque d'électrocution ! Risque d'incendie !**

- Une installation incorrecte peut causer des blessures et des dommages matériels.
 - Coupez le courant avant l'installation ou l'entretien.
 - Le circuit de commande doit être séparé de la tension secteur par une isolation de base.
 - N'utilisez que des démarreurs, des sources lumineuses et la puissance nominale indiquée sur le luminaire.
 - La source lumineuse de ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant, son agent d'entretien ou une personne de qualification équivalente.
- Ne jetez pas les appareils électriques et électroniques, y compris leurs accessoires, avec les ordures ménagères. Lorsque le luminaire se trouve en fin de cycle de vie, il doit être mis au rebut, dans le respect des directives locales en matière de recyclage.

**IT**

L'installazione deve essere eseguita soltanto da un elettricista qualificato. Conservare questo manuale per futuri interventi di manutenzione o eventuali nuove installazioni. Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica D.

**ATTENZIONE!****Pericolo di scosse elettriche! Rischio di incendio!**

- Un'installazione non corretta può causare lesioni personali e danni alla proprietà.
 - Spegner la corrente prima di procedere all'installazione o alla riparazione dell'apparecchio.
 - Il circuito di controllo deve avere un isolamento di base dalla tensione della rete elettrica.
 - Utilizzare solo starter, sorgenti luminose e potenza nominale indicati nell'apparecchio.
 - La sorgente luminosa contenuta in questo apparecchio di illuminazione può essere sostituita solo dal fabbricante, dal suo agente di assistenza o da altra persona.
- Non smaltire i dispositivi elettrici ed elettronici e i relativi accessori con i rifiuti domestici. Quando l'apparecchio d'illuminazione giunge alla fine del suo ciclo di vita, deve essere smaltito secondo le linee guida locali per il riciclaggio.



LT

Montuoti gali tik atitinkamos kvalifikacijos elektrikas.
Išsaugokite šią instrukciją būsimiems darbams ir aptarnavimui.
Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė D.



ĮSPĖJIMAS

Elektros trumpo jungimo bei šoko pavojus! Gaisro pavojus!

- Netinkamas gaminio įrengimas gali sužeisti asmenį ir sugadinti turą.
- Prieš atlikdami bet kokius šio montavimo arba riežiūros darbus, išjunkite maitinimo tiekimą.
- Valdymo grandinė turi būti izoliuota nuo maitinimo tinklo įtampos.
- Naudoti tik ant šviestuvo nurodytus paldidžiančius įtaisus, šviesos šaltinius ir galingumus.
- Šajā gaismeklī iekļautā gaismas avota maiņu drikstu veikt tikai ražotājs vai ražotāja tehniskā atbalsta pārstāvis, vai persona ar līdzīgu kvalifikāciju.



Neišmeskite elektrinių ir elektroninių prietaisų, įskaitant jų priedus, kartu su buitiniems atliekomis. Pasibaigus šviestuvo gyvavimo ciklui, jis turi būti pašalintas pagal vietines perdurbimo gaires.

LV

Uzstādīšanu drīkst veikt tikai elektrīkis ar atbilstošu kvalifikāciju.
Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai uzzīņai par uzstādīšanu un apkalpošanu.
Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir D.



BRĪDINĀJUMS

Elektriskās strāvas trieciena bīstamība! Ugunsgrēka risks!

- Nepareizas uzstādīšanas dēļ var rasties fiziskas traumas un īpašuma bojājumi.
- Pirms uzstādīšanas vai apkalpošanas strāva jāizslēdz.
- Vadības ķēdei ir jābūt pamata izolācijai pret tikla spriegumu.
- Lietojiet tikai tādas palaišanas ierīces, gaismas avotus un nominālo jaudu, kāda atzīmēta gaismeklī.
- Šajā gaismeklī iekļautā gaismas avota maiņu drikstu veikt tikai ražotājs vai ražotāja tehniskā atbalsta pārstāvis, vai persona ar līdzīgu kvalifikāciju.



Neizmetiet elektriskās un elektroniskās ierīces, tostarp to piederumus, sadzīves atkritumus. Kad gaismekļa darbderīguma cikls beidzas, gaismeklis jāutilizē atbilstoši vietējām otrreizējās pārstrādes vadlinijām.

NO

Installasjonen må bare utføres av en elektriker med de nødvendige kvalifikasjonene.
Ta vare på denne håndboken for fremtidig installasjon og service.
Dette produktet inneholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse D.



ADVARSEL

Fare for elektrisk støt! Risiko for brann!

- Feilaktig installasjon kan forårsake personskade og materielle skader.
- Slå av strømmen før installasjon eller service.
- Kontrollkretsen må være tilstrekkelig isolert fra nettspenningen.
- Bruk bare startere, lyskilder og nominell effekt som angitt i armaturen.
- Lyskilden som er innkapslet i denne lampen, skal kun skiftes ut av tilvirkeren eller dennes servicerepresentant eller en lignende kvalifisert person.



Ikke kast elektriske og elektroniske enheter, inkludert tilbehør, sammen med husholdningsavfallet. Når armaturen er på slutten av livssyklusen, må den kastes i henhold til lokale retningslinjer for resirkulering.

PL

Instalacja musi być wykonywana wyłącznie przez elektryka z odpowiednimi kwalifikacjami.
Zachowaj niniejszą instrukcję na potrzeby późniejszej instalacji i serwisu.
Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej D.



UWAGA

Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Ryzyko pożaru!

- Nieprawidłowy montaż może spowodować obrażenia ciała i szkody materialne.
- Odłącz zasilanie przed przystąpieniem do montażu lub konserwacji oprawy.
- Obwód sterowania musi być odseparowany od napięcia sieciowego za pomocą izolacji podstawowej.
- Należy stosować wyłącznie zapłoniki i źródła światła o mocy znamionowej zgodnie z oznaczeniem na oprawie.
- Źródło światła w tej oprawie może wymienić jedynie producent, wyznaczony przez niego serwisant lub osoba o podobnych kwalifikacjach.



Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych i elektronicznych, w tym akcesoriów, razem z odpadami domowymi. Po zakończeniu cyklu życia oprawy, należy ją zutilizować zgodnie z lokalnymi wytycznymi dotyczącymi recyklingu.



Disassembly Instruction

