

PL Montaż powinna przeprowadzić wykwalifikowana osoba.

EN Assembly should be carried out by a qualified person.

DE Die Montage soll durch qualifizierte Fachkraefte durchgefuehrt werden.

RU Монтаж светильника должен осуществляться только квалифицированными лицами (сотрудниками).

FR Le montage et la mise en service doivent etre realises par une personne qualifiee.

SE Installationen ska utföras av en kvalificerad personal.

FI Asennuksen saa suorittaa vain tehtävään pätevä henkilö.

PL Zanieczyszczenia osadzające się na kloszu w wyniku normalnej eksploatacji oprawy zmywać wilgotną szmatką, nie stosować agresywnych środków czyszczących.

EN Dirtiness that settle down on the diffuser due to normal operation of the fitting shall be cleaned with a damp cloth. Do not use abrasive cleaners.

DE Verschmutzungen, die sich auf der Leuchtenabdeckung im Gebrauch absetzen, können mit einem feuchten Tuch entfernt werden.

RU Загрязнения, образующиеся на фонаре при нормальной эксплуатации, смываются влажной салфеткой, не применять агрессивные средства чистки.

FR La salete qui se dépose sur l'appareil durant l'exploitation nettoyer avec un chiffon humide, n'utilisez pas des détergents.

SE Föraren är sätter sig på lampskärmen på grund av dess normala användning rengörs med en fuktig trasa, använd inte aggressiva rengöringsmedel.

FI Liika joka normaalikäytössä asettuu kuvun pinnoille tulee puhdistaa kostealla puhdistusliinalla. Älä käytä hankaavia puhdistusaineita.

PL Informujemy Państwa, że nasze towary są oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolom przekreślonego kontenera na odpady:

Talia oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącemu zbiórzyzbytu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbiórzyzbytu, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworząc odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużyтыm sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności skądarków niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

EN We would like to inform you that our products are marked in accordance with the European Directive 2002/96/CE and Polish Act on used electric and electronic equipment with a sign of a crossed-out waste container:

This mark informs about the fact that the device, after its application use, cannot be placed together with other types of household waste. The user is obliged to return it to the entities conducting a collection of used electric and electronic equipment. The collection points, including local collection points, shops and municipal entities create a proper system making it possible for the return of the equipment. Proper proceeding with used electric and electronic equipment contributes to the avoidance of damaging consequences for the health of the inhabitants and natural environment which result from the presence of dangerous substances and improper storage and processing of such devices and equipment.

DE Dieses Gerät ist gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/WE und dem polnischen Gesetz über Elektro- und Elektronik-Altgeräte mit dem Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ gekennzeichnet:

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass das Gerät nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit anderen Hausabfällen entsorgt werden darf. Der Nutzer ist verpflichtet, das Gerät an diejenigen Entsorgungsträger zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altgeräte durchführen. Die Entsorgungsträger, darunter lokale Sammelstellen, Geschäfte und kommunale Sammelstellen, bilden ein entsprechendes System, das die Rückgabe dieser Altgeräte ermöglicht. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten trägt dazu bei, dass für Mensch und Umwelt gefährliche Auswirkungen, die durch gefährliche Substanzen sowie durch nicht ordnungsgemäß Lagerung und Weiterverarbeitung der Altgeräte entstehen, vermieden werden.

RU Это устройство имеет маркировку согласно Европейской директиве 2002/96/WE ипольскому закону об использованных электрических и электронных приборов - символ перечеркнутого мусорного контейнера:

Такая маркировка информирует, что это оборудование, по истечении срока службы, не может выбрасываться вместе с остальными отходами домашнего хозяйства. Пользователь обязан отдать его тем, кто занимается сбором использованных электрических и электронных приборов. Учреждения, которые занимаются сбором, в том числе местные точки сбора, магазины или специальные подразделения на уровне гмины, создают соответствующую систему, которая позволяет сдавать такие приборы. Правильные действия по отношению к использованным электрическим и электронным приборам позволяют избежать вредных для здоровья людей и окружающей среды последствий присутствия опасных ингредиентов, а также неправильного складирования и переработки таких приборов.

FR Cet appareil porte le symbole d'un conteneur d'ordures barré, marquage conforme à la Directive européenne 2002/96/WE et à la Loi polonaise sur le recyclage des appareils électriques et électroniques.

Ce marquage informe que l'équipement concerné ne peut, une fois hors d'utilisation, être jeté dans le même réceptacle que les ordures ménagères. L'utilisateur est tenu de le rendre aux services chargés de la collecte d'appareils électriques et électroniques hors d'utilisation. Les agents chargés de cette collecte, dont les points de collecte locaux, les magasins et les municipalités, constituent un système adapté autorisant le dépôt de cet équipement. En appliquant les règles d'utilisation relatives à l'équipement électrique et électronique, vous contribuez à éviter des conséquences nocives pour l'environnement naturel et humain, résultant de la présence dans ce type d'appareils d'éléments dangereux et de son entreposage ainsi que de son recyclage inadéquat.

SE Vi vill informera Er om att våra varor är märkta i enlighet med EU-direktiv 2002/96 / EG och den polska lagen om redan använd elektroniskt avfall samt märkt med en:

Sådan märkning anger att utrustningen efter dess användning skall inte placeras tillsammans med annat avfall från hushållet. Användaren är skyldig att lämna den till som tar hand om avfallsåtervinning av elektronika produkter, Insamlingsansvariga, med det menas lokala insamlingsställen, butiker och kommunala bolag, utgör ett lämpligt system som möjliggör returnera utrustningen. Korrekt hantering av elektriskt samt elektroniskt utrustning bidrar till att kunna undvika skador för människors hälsa och dåliga miljökonsekvenserna av förekomsten av farlig och felaktig lagring samt bearbetning av sådan utrustning.

FI Tuotteenemme on merkity EU-direktiivin 2002/96/WE mukaisesti merkinnällä mukaisesti merkinnällä jossa jäteastia on yliiviivattu:

Merkintä kuvastaa sitä, ettei tuotetta voi hävittää kotitalousjätteen mukana. Käyttäjä on velvoitettu palauttamaan käytöstä poistettu tuote asianmukaiselle tahoille jolle on osoitettu sähköisiteiden kierätys. Jätteen talteenotto-pisteet, miltä myymälät ja kunnalliset toimijat ovat luoneet kattavan järjestelmän kierätyställe. Asianmukainen menetely sähköisiteiden kierätystä koskien elihäksee sellaisia haftalisia valutuksia ihmisiin ja ympäristöön joita saataisi aiheuttaa mikäli kierätystä ei hoitettaisi asianmukaisesti.

Data aktualizacji/Date of issue: 14.05.2025

INDEKS: 10001827



EN INSTALLATION INSTRUCTION **PL** INSTRUKCJA MONTAŻU **SE** INSTALLATION **FI** ASENNUS
RU ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ **FR** INSTRUCTIONS DE MONTAGE **DE** MONTAGEANLEITUNG



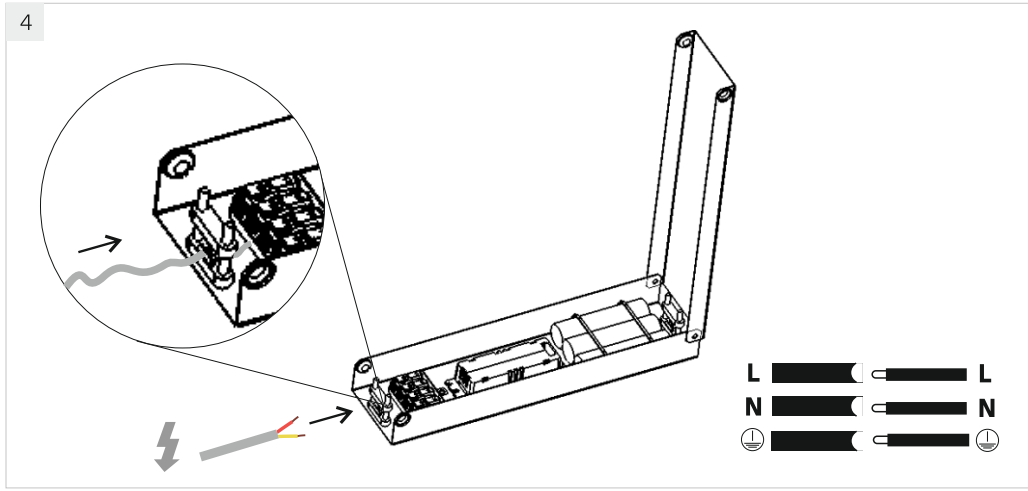
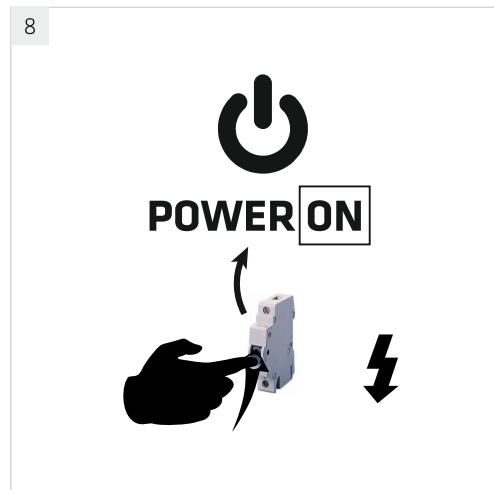
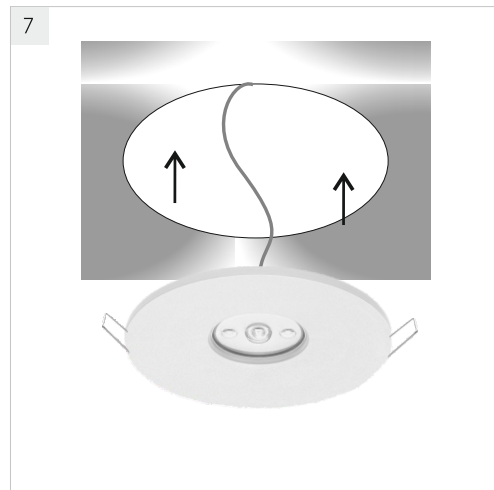
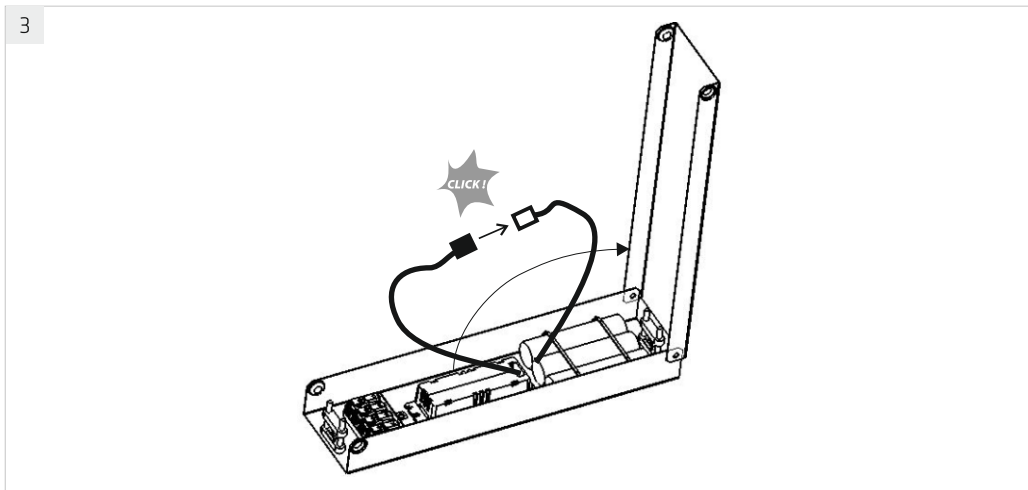
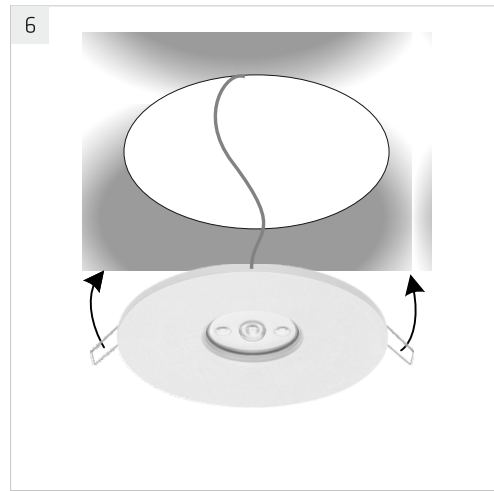
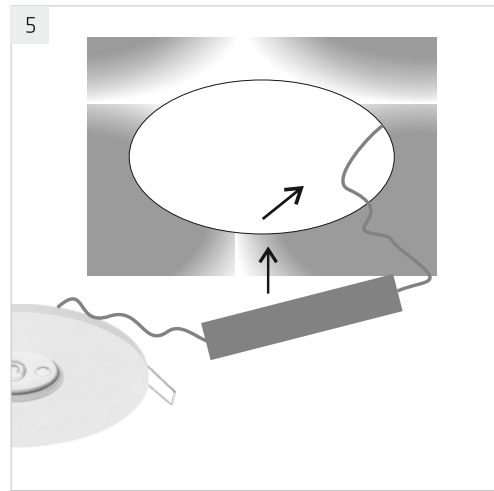
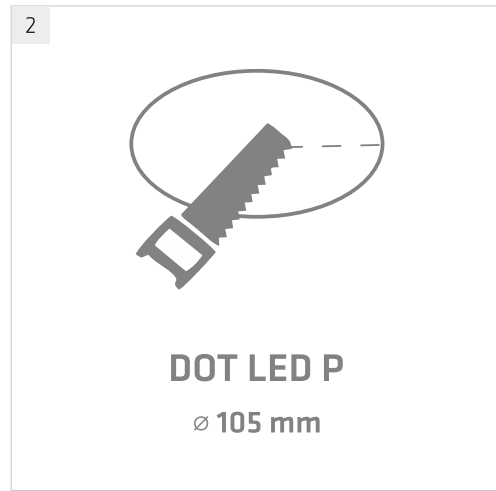
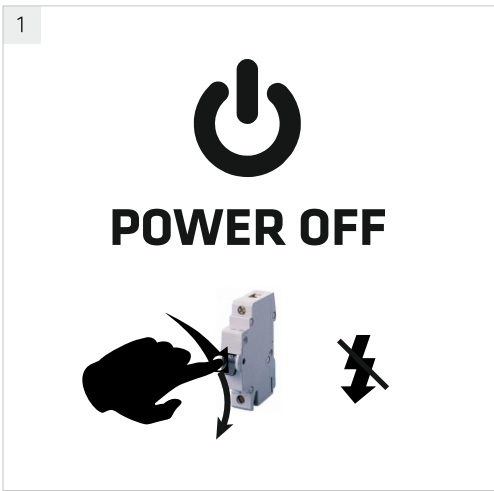
DOT CR LED EVO

LED | IP65 | IP20 | 220-240 V
50-60 Hz | | | | | Li-Ion
3,6V | |

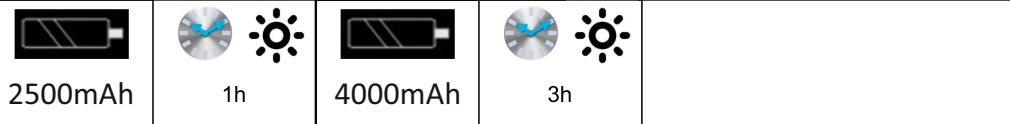


LENA LIGHTING S.A.
ul.Kornicka 52, 63-000 Sroda Wlkp.
POLAND

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



EMERGENCY / AW INFO
page 4-5



PL If the luminaire does not maintain its rated operating time after an adequate charging period, replace the battery with a new one from the same manufacturer and with the same parameters. Before use, batteries should be charged a minimum of 24h

EN If the luminaire does not maintain its rated operating time after an adequate charging period, replace the battery with a new one from the same manufacturer and with the same parameters. Before use, batteries should be charged a minimum of 24h

DE Wenn die Leuchte nach einer angemessenen Ladezeit ihre Nennbetriebszeit nicht beibehält, ersetzen Sie die Batterie durch eine neue des gleichen Herstellers und mit den gleichen Eigenschaften. Die Akkus müssen vor der Verwendung mindestens 24 Stunden lang geladen werden

RU Если светильник не сохраняет номинальное время работы после достаточного периода зарядки, замените батарею на новую от того же производителя и с теми же характеристиками. Батареи должны быть заряжены минимум за 24 часа до использования.

FR Si le luminaire ne conserve pas sa durée de fonctionnement nominale après une période de charge adéquate, remplacez la batterie par une nouvelle du même fabricant et présentant les mêmes caractéristiques. Les batteries doivent être chargées pendant au moins 24 heures avant d'être utilisées.

SE Om armaturen inte bibehåller sin nominella drifttid efter en tillräcklig laddningsperiod, byt ut batteriet mot ett nytt från samma tillverkare och med samma egenskaper. Batterierna måste laddas minst 24 timmar före användning.

FI Jos valaisin ei pysty nimellisikäytössäan riittävän latausajan jälkeen, vaihda akku uuteen saman valmistajan akkuun, jolla on samat ominaisuudet. Akut on ladattava vähintään 24 tunta ennen käyttöä.

PL Oprawy nie przykrywać matą izolacyjną lub innymi materiałami. Wokół zamontowanej oprawy powinna być zapewniona wolna przestrzeń (ok 15 cm).

EN Do not cover the lighting fitting with an insulation mat or other materials. There should be free space (about 15 cm) provided around the installed luminaire.

DE Die Leuchte darf nicht mit einer Isolationsmatte oder einem anderen Material abgedeckt werden. Rund um die montierte Leuchte ist Freiraum (ca. 15 cm) zu gewährleisten.

RU Светильник не накрывать изоляционным матом или другим материалом. Вокруг установленного плафона должно быть свободное пространство (около 15 см).

FR L'appareil ne peut être couvert. Autour du cadre monté devrait être prévu un espace libre (environ 15 cm).

SE Armaturer bör inte täckas över med isoleringsmattor eller andra material. Det bör finnas ett utrymme (på omkring 15 cm) runt den installerade armaturen.

FI Valaisimia ei saa peittää lämmöneristeellä tai muilla materiaaleilla. Asennetun valaisimen ympärille pitää jättää vapaa tila (n. 15 cm).

PL Oprawa nierozbieralna z niewymienionym źródłem światła. Zdjęcie klosza lub innych nierozbieralnych elementów lampy jest niebezpieczne dla życia. W przypadku uszkodzenia elementów lampy należy je wyrzucić.

EN Non-separable lighting fixture with non-replaceable light source. Removal of diffuser or other non-separable part of the fitting may be dangerous . In case of any damage the lighting fixture must be disposed according to the description on the product.

DE Unzerlegbares Gehäuse mit festeingebautem Leuchtmittel. Das Entfernen von Abdeckung oder anderem festeingebauten Komponenten der Leuchte ist lebensgefährlich. Beschädigung eines Teiles der Leuchte soll auf dem Produkt beschriebene Entsorgung zu Folge haben.

RU Конструкция светильника не предусматривает его разбора. Разборка светильника и других элементов является опасной для жизни. При повреждении любого из элементов светильника его необходимо утилизировать согласно информации указанной на нем.

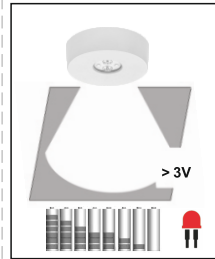
FR Ne pas ouvrir le luminaire (risqué de choc électrique) et toucher les LED, car cela peut engendrer une détérioration de ces dernières (risque de décharge électrostatique - ESD). En cas de dommage des éléments du luminaire, il doit être jeté en conformité avec les principes du recyclage et descriptif attaché au produit.

SE Belysningsarmaturen innehåller en fast monterad ljuskälla som ej är utbytbar. Demontering av kupa eller andra monterade delar kan vara farligt. Vid eventuell skada på belysningsarmaturen, följ hanvisningar i produktbeskrivningen.

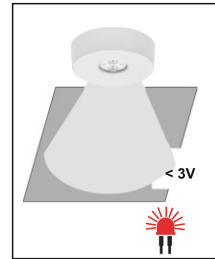
FI Älä avaa lampun. Valonlähteet eivät ole keskenään vaihdettavissa. Purkamisen diffuusorin tai muiden komponenttien lamppu on hengenvaarallista. Jos valaisin komponentteja ovat vahingoittuneet, se on hävitettävä.

EMERGENCY MODULE (AW) INFO - AUTOTEST

POWER OFF

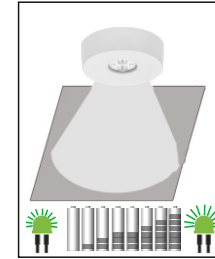


CZERWONA DIODA
RED LED

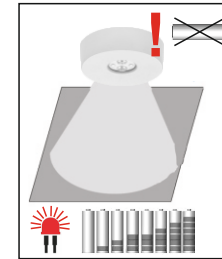


CZERWONA DIODA
RED LED

POWER ON



ZIELONA DIODA
GREEN LED

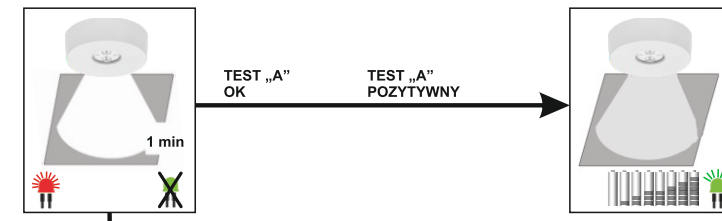


CZERWONA DIODA
RED LED

A

Runs every 30 days / Uruchamiamy co 30 dni

POWER ON

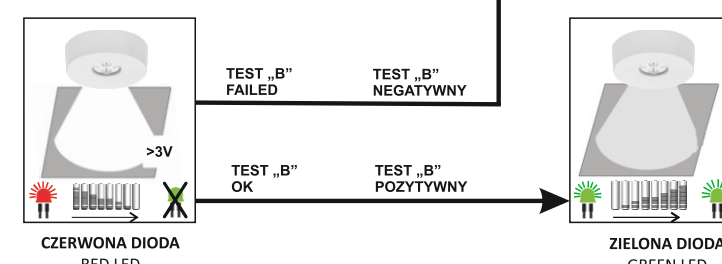


CZERWONA DIODA
RED LED

B

Runs every 12 months / Uruchamiamy co 12 miesięcy

POWER ON



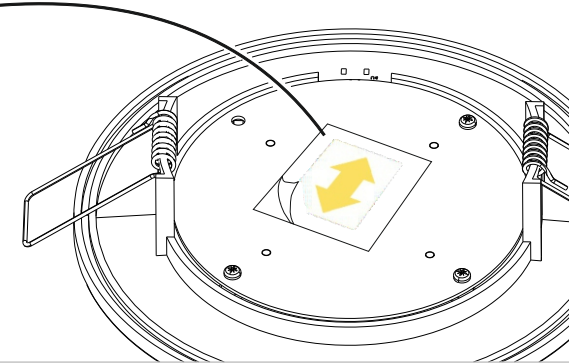
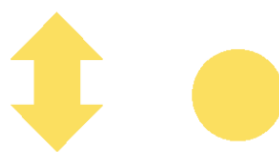
CZERWONA DIODA
RED LED

PL Zakres temperatury pracy od 5 do 35°C

EN Operating temperature range from 5 to 35°C

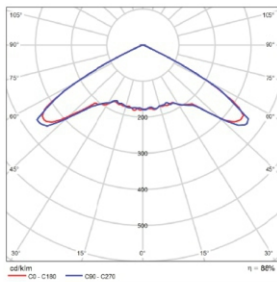
!

Naklejka informująca o kierunku świecenia oprawy.
A sticker indicating the direction of light of the luminaire.

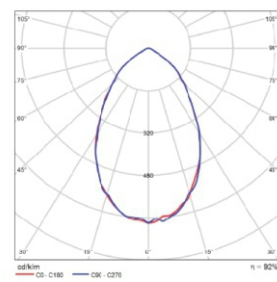


!

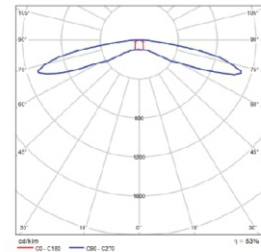
OGÓLNY SZEROKI
OVERALL WIDE LENS DISTRIBUTION



OGÓLNY WĄSKI
OVERALL NARROW LENS DISTRIBUTION



KORYTARZOWY SZEROKI
CORRIDOR WIDE LENS DISTRIBUTION



KORYTARZOWY WĄSKI
CORRIDOR NARROW LENS DISTRIBUTION

