

PL Montaż powinna przeprowadzić wykwalifikowana osoba.

EN Assembly should be carried out by a qualified person.

DE Die Montage soll durch qualifizierte Fachkräfte durchgeführt werden.

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

FR Le montage et la mise en service doivent être réalisés par une personne qualifiée.

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 settles 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 светильника, смываются влажной салфеткой, не применять агрессивные чистящие средства.

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

SE Förreningar som 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:

Takie 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 prowadzącym zbiórzy zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbiórzy, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą 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 składników 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 Entsorgungsanbieter zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altgeräte durchführen. Die Entsorgungsanbieter, 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 die für Mensch und Umwelt gefährlichen 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 приборах - 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 сдать 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 à 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 använt 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 de som tar hand om avfallsåtervinning av elektroniska 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 mänskors 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 yliviivattu:

Merkintä kuvastaa sitä, ettei tuotetta voi hävitää kotitalousjätteen mukana. Käyttäjä on velvoitettu palauttamaan käytöstä poistettu tuote asianmukaiselle taholle jolle on osoitettu sähköilmaiteiden kierätys. Jätteen talteenottoipisteet, mi myymälät ja kunnalliset toimijat ovat luoneet kattavan järjestelmän kierätystelle. Asianmukainen meneillään sähköilmaiteiden kierätystä koskien ehkäisee sellaisia haalitlisia vaikutuksia ihmisiin ja ympäristöön joita saataisi aiheuttaa mikäli kierätystä ei hoitettaisi asianmukaisesti.

Data aktualizacji/Date of issue: 14.05.2025

INDEKS: 10001828



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



DOT CS LED EVO

LED | IP65 | IP40 | 220-240 V 50/60 Hz | | | | | Li-Ion 3,6V | |

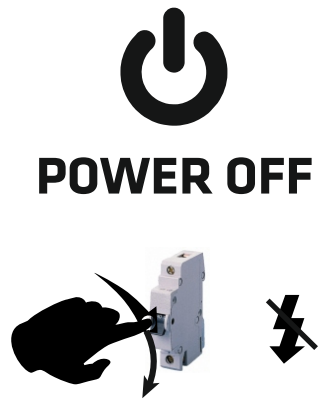


**LENA
LIGHTING**

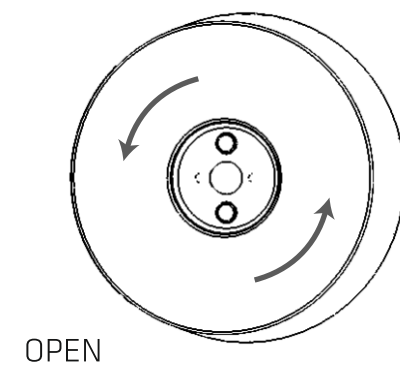
LENA LIGHTING S.A.
ul.Kornicka 52, 63-000 Środa Wlkp.
POLAND

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

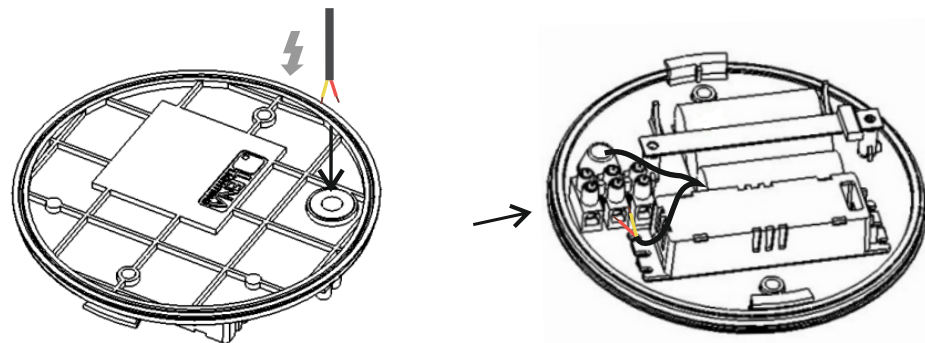
1



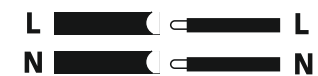
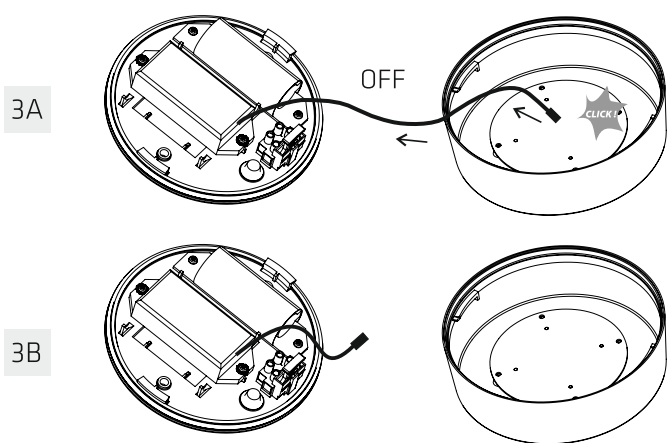
2



4

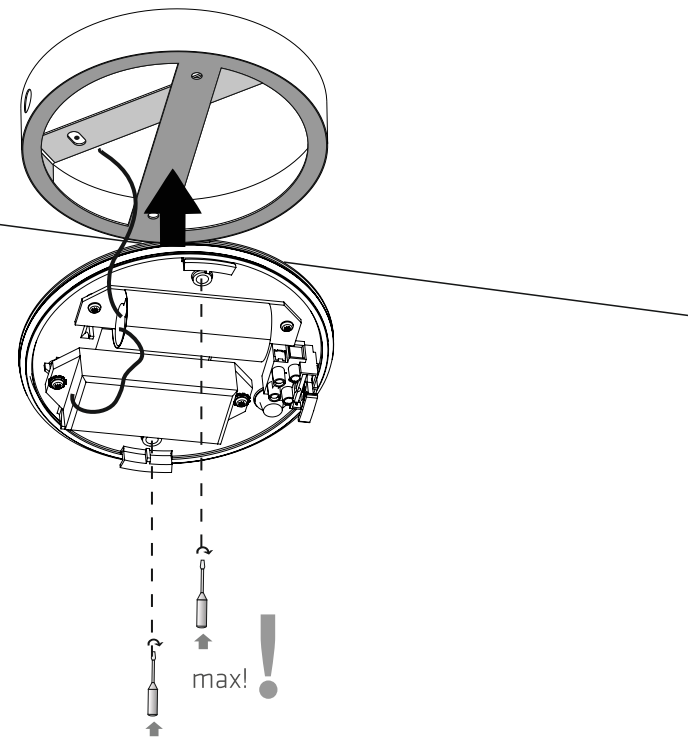


3



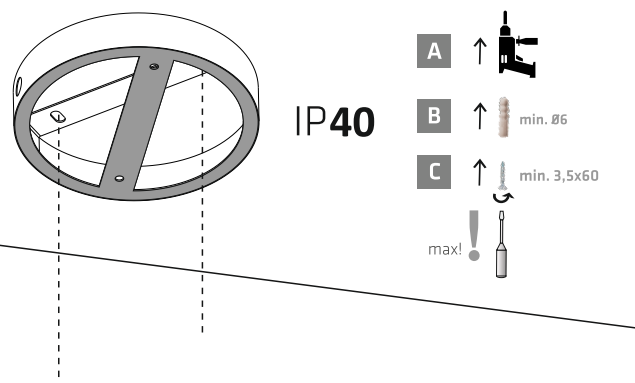
OPTION: CEILING SPACER

5 index: 551161



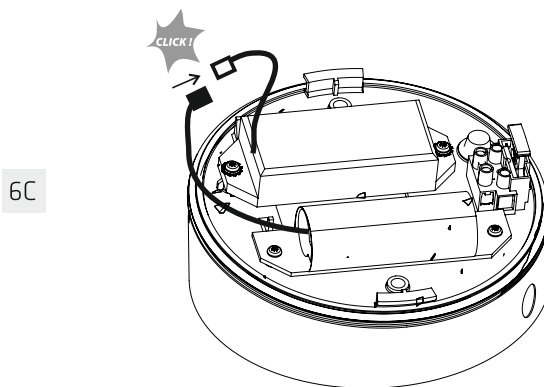
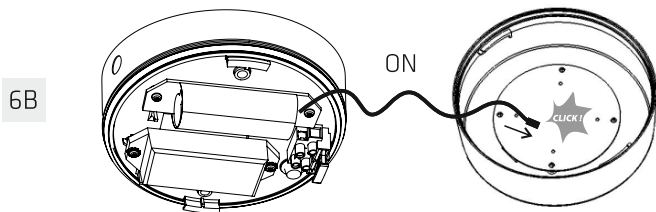
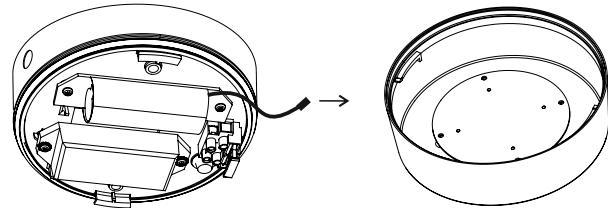
OPTION: CEILING SPACER

index: 551161



OPTION: CEILING SPACER

6 index: 551161



2500mAh	1h	4000mAh	3h	

PL Oprawa nierozbieralna z niewymienialnym 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 anderen 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 разбор. Разборка светильника и других элементов светильника 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 hävnisningar i produktbeskrivningen.

FI Älä avaa lampun. Valonlähde ei vält ole keskenään vaihdettavissa. Purkamisen diffusorin tai muiden komponenttien lamppu on hengenvaallista. Jos valaisin komponentteja ovat vaihingoittuneet, se on hävitettävä.

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

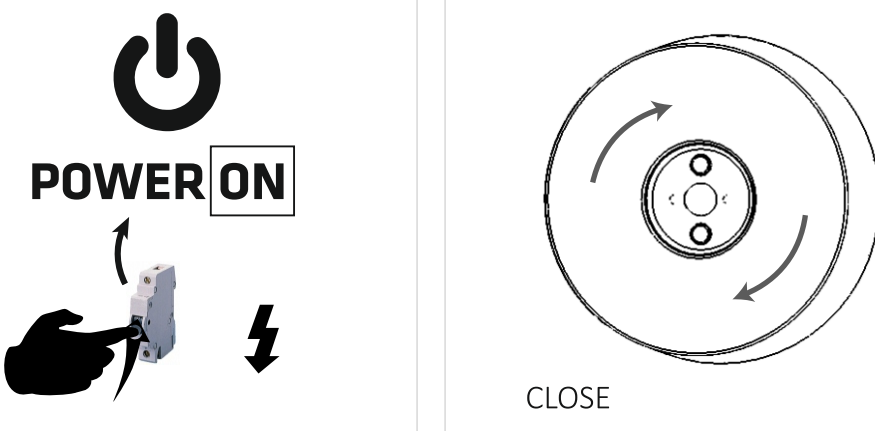
DE Wenn die Leuchte nach einer angemessenen Ladezeit ihre Nennbetriebszeit nicht beibehält, ersetzen Sie die Batterie durch eine neue des gleichen Herstellers und mit den gleichen Eigenschaften. Die Akkus müssen vor der Verwendung mindestens 24 Stunden lang geladen werden

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.

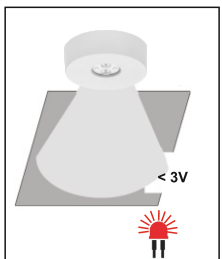
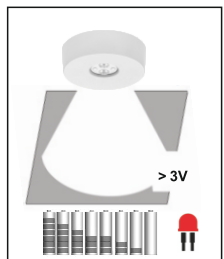
SE Om armaturen inte bibehåller sin nominella drifttid efter en tillräcklig laddningsperiod, byt ut batteriet mot ett nytt från samma tillverkare och med samma egenskaper.

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



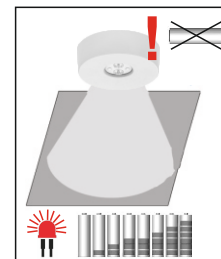
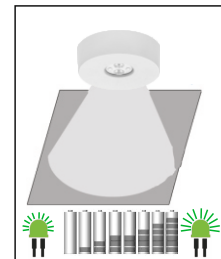
EMERGENCY MODULE (AW) INFO - AUTOTEST

POWER OFF



CZERWONA DIODA
RED LED

POWER ON



ZIELONA DIODA
GREEN LED

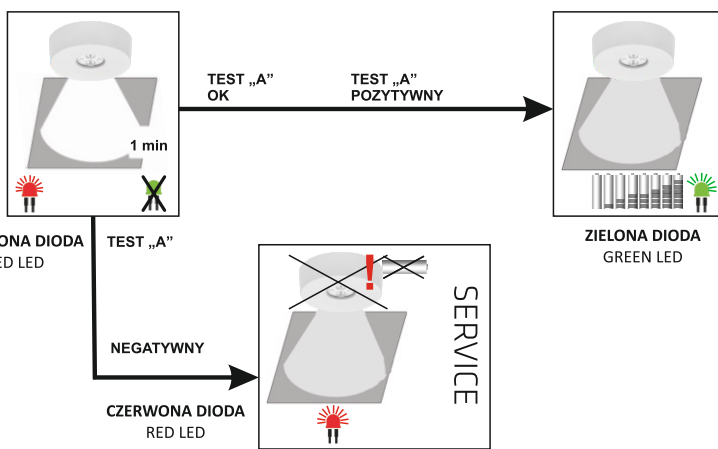
CZERWONA DIODA
RED LED

A



Runs every 30 days / Uruchamiamy co 30 dni

POWER ON

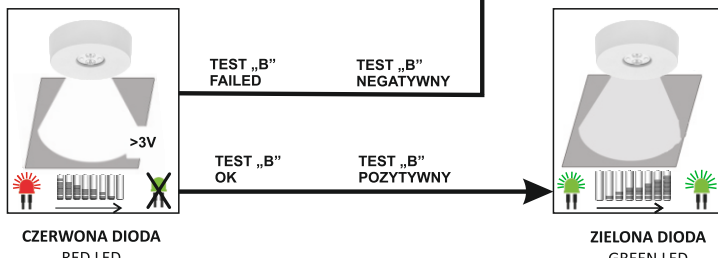


B



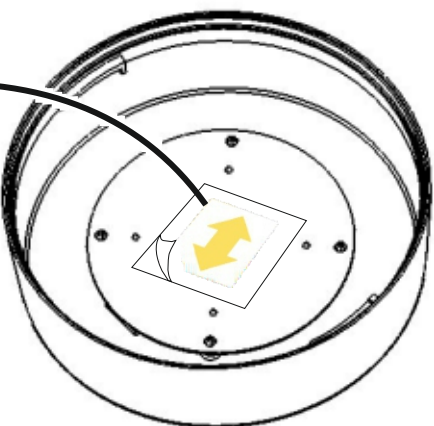
Runs every 12 months
Uruchamiamy co 12 miesięcy

POWER ON



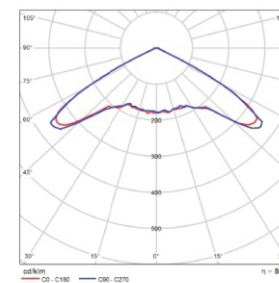
!

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

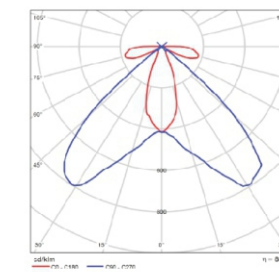
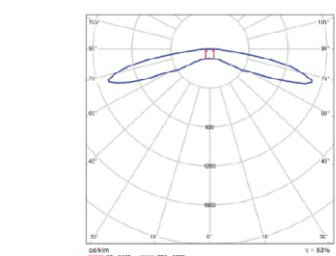
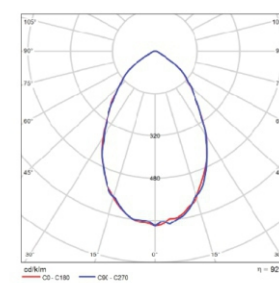


!

OGÓLNY SZEROKI
OVERALL WIDE LENS DISTRIBUTION



OGÓLNY WĄSKI
OVERALL NARROW LENS DISTRIBUTION



KORYTARZOWY SZEROKI
CORRIDOR WIDE LENS DISTRIBUTION

KORYTARZOWY WĄSKI
CORRIDOR NARROW LENS DISTRIBUTION

PL Zakres temperatury pracy od 5 do 35°C

EN Operating temperature range from 5 to 35°C