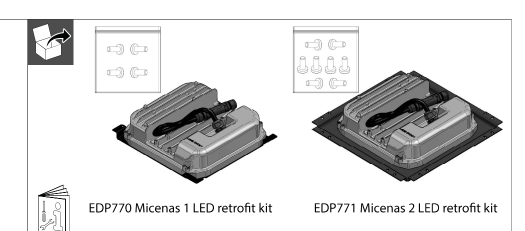
# **PHILIPS**

# Heritage LED retrofit kit

EDP770 Micenas 1 LED retrofit kit EDP771 Micenas 2 LED retrofit kit

































Photobiological Risk Luminaire Surge Protection Luminaire Surge Protection with SPD \*optional RG0 > 3.4 m, RG1 (valid for Neutral and Warm White) DM/CM  $\,$  6/8 kV (C-I/C-II)

DM/CM 10/10 kV (C-I) - 10/8 kV (C-II) - 10/10 kV (C-II) (optional ground for installer)

led color	ledgine	LEDs	+/-10%	Source +/-7%	$\oplus$		kg	<b>∏</b> T <sub>q</sub> 25 °C	Efficiency Class
	LED14-4S	20	9,7	1400					
	LED18-4S	20	12	1800					
	LED24-4S	20	15,2	2400					
	LED27-4S	20	17	2700					
	LED34-4S	20	21	3400					
	LED40-4S	20	24,5	4000					
	LED44-4S	20	27	4400					
	LED50-4S	30	29,5	5000		<b>✓</b>	3,8kg	<b>✓</b>	D
740	LED55-4S	30	32,5	5600	$\checkmark$				
	LED60-4S	30	35,5	6000					
	LED69-4S	40	40	7000					
	LED74-4S	40	43	7400					
	LED80-4S	40	46,5	8000	- - -				
	LED90-4S	40	53	9000					
	LED99-4S	40	58	10000					
	LED109-4S	40	65	11000					
	LED119-4S	40	71	12000					
	LED14-4S	20	12,6	1400			3,8kg	<b>✓</b>	E
	LED18-4S	20	15,6	1800					
	LED24-4S	20	20,5	2400					
	LED27-4S	20	23	2700					
	LED34-4S	20	29	3400					
	LED40-4S	20	34	4000					
722	LED44-4S	20	37,5	4400	<b>✓</b>				
722	LED50-4S	30	41	5000	~	<b>✓</b>			
	LED55-4S	30	45	5600					
	LED60-4S	30	49,5	6000					
	LED69-4S	40	56	7000					
	LED74-4S	40	60	7400					
	LED80-4S	40	65	8000					
150	LED90-4S	40	74	9000					

1/20



583 - 443000021533 E 2021-08-24 © SignifyHolding All rights reserved

ed

Printed in Spain
Data subject to change without notice
Keep for future reference: www.phillips.com/lighting

led color	ledgine	LEDs	+/-10%	Source +/-7%	(1)		kg	T <sub>q</sub> 25 °C	Efficie C <b>l</b> a:
	LED14-4S	20	11,4	1400					
	LED18-4S	20	13,8	1800					
	LED24-4S	20	18	2400					
	LED27-4S	20	20	2700					
	LED34-4S	20	25	3400					
	LED40-4S	20	30	4000					
	LED44-4S	20	33	4400					
727	LED50-4S	30	35,5	5000	$\checkmark$	$\checkmark$	3,8kg	$\checkmark$	Е
	LED55-4S	30	39,5	5600					
	LED60-4S	30	43,5	6000					
	LED69-4S	40	48,5	6800					
	LED74-4S	40	52	7400					
	LED80-4S	40	57	8000					
	LED90-4S	40	65	9000					
	LED99-4S	40	72	10000					
	LED14-4S	20	10	1400			3,8kg	<b>✓</b>	D
	LED18-4S	20	12,4	1800					
	LED24-4S	20	16	2400					
	LED27-4S	20	17,8	2700					
	LED34-4S	20	22	3400					
	LED40-4S	20	26	4000					
	LED44-4S	20	29	4400		~			
730	LED50-4S	30	31,5	5000					
750	LED55-4S	30	34,5	5600	•				
	LED60-4S	30	38	6000					
	LED69-4S	40	42,5	7000					
	LED74-4S	40	45,5	7400					
	LED80-4S	40	49,5	8000					
	LED90-4S	40	56	9000					
	LED99-4S	40	62	10000					
	LED109-4S	40	69	11000					
	LED14-4S LED18-4S	20	12,6 15,6	1400					
	LED18-43	20	20,5	2400				<b>✓</b>	E
	LED24-43	20	23	2700					
	LED34-4S	20	29	3400					
	LED40-4S	20	34	4000					
827	LED44-4S	20	37,5	4400	<b>✓</b>	<b>✓</b>	3,8kg		
027	LED50-4S	30	41	5000	•	*			
	LED55-4S	30	45	5600					
	LED60-4S	30	49,5	6000					
	LED69-4S	40	56	7000					
	LED74-4S	40	60	7400					
	LED80-4S	40	65	8000					

led color	ledgine	LEDs	<b>W</b> +/-10%	Source +/-7%	(1)		kg	∏ T <sub>q</sub> 25 °C	Efficien C <b>l</b> ass
	LED14-4S	20	11,8	1400					E
	LED18-4S	20	14,4	1800					
	LED24-4S	20	19	2400					
	LED27-4S	20	21,5	2700					
	LED34-4S	20	26,5	3400					
	LED40-4S	20	31,5	4000					
	LED44-4S	20	35	4400					
830	LED50-4S	30	38	5000	$\checkmark$	<b>✓</b>	3,8kg	<b>✓</b>	
	LED55-4S	30	42	5600					
	LED60-4S	30	46	6000					
	LED69-4S	40	51	7000					
	LED74-4S	40	55	7400					
	LED80-4S	40	60	8000					
	LED90-4S	40	68	9000					
	LED99-4S	40	76	10000					
	LED14-4S	20	11,6	1400		<b>✓</b>	3,8kg	<b>✓</b>	E
	LED18-4S	20	14	1800					
	LED24-4S	20	18,6	2400					
	LED27-4S	20	20,5	2700					
	LED34-4S	20	26	3400					
	LED40-4S	20	30,5	4000					
	LED44-4S	20	33,5	4400					
840	LED50-4S	30	36,5	5000	./				
040	LED55-4S	30	40,5	5600	V				
	LED60-4S	30	44,5	6000					
	LED69-4S	40	50	7000					
	LED74-4S	40	54	7400					
	LED80-4S	40	58	8000					
	LED90-4S	40	66	9000					
	LED99-4S	40	73	10000					

#### <u>Temperature protection:</u>

 $The \ LED \ drivers \ have \ temperature \ protection \ circuits \ to \ switch \ off \ the \ output \ when \ the \ device \ gets \ too \ warm.$ 

Power will return automatically when the temperature has dropped again.

Remark:

Photometric data will be provided upon customer request.





This LED retrofit kit must be installed only by qualified personnel.

If the external flexible cable or cord of this LED retrofit kit is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

The light source and driver contained in this LED retrofit kit shall only be replaced by the

manufacturer or his service agent or a similar qualified person





Disconnect before servicing



Use gloves to manipulate the luminaire



Follow these mounting instructions to fix, install and maintain



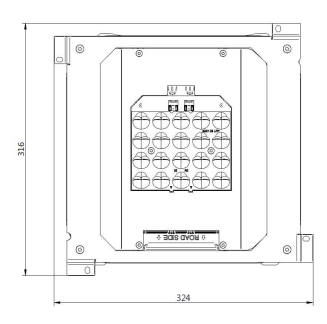
Never modify the LED retrofit kit or the fixations

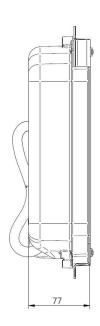


Risk of accident due to incorrect tightening torque

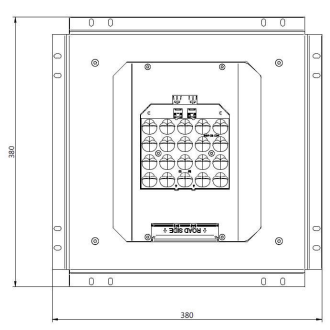


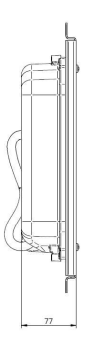
#### EDP770 Micenas 1 LED retrofit kit





EDP771 Micenas 2 LED retrofit kit



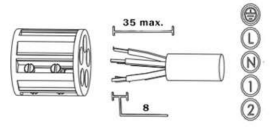




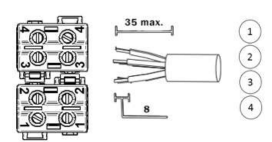
## POWER MAINS ELECTRICAL CONNECTION



**CLASS I CONNECTION** 



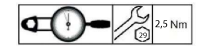
## CLASS II CONNECTION



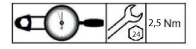
Standard	d - Dynadimmer -	Amp Dim -	Coded Mains	DALI				
	Class I		Class II		Class I		Class II	
L	Line	1	-	L	Line	1	Dali	
N	Neutral	2		N	Neutral	2	Dali	
<b>(+)</b>	Ground	3	Neutral	<b>(+)</b>	Ground	3	Neutral	
1	-	4	Line	1	Dali	4	Line	
2				2	Dali		1	

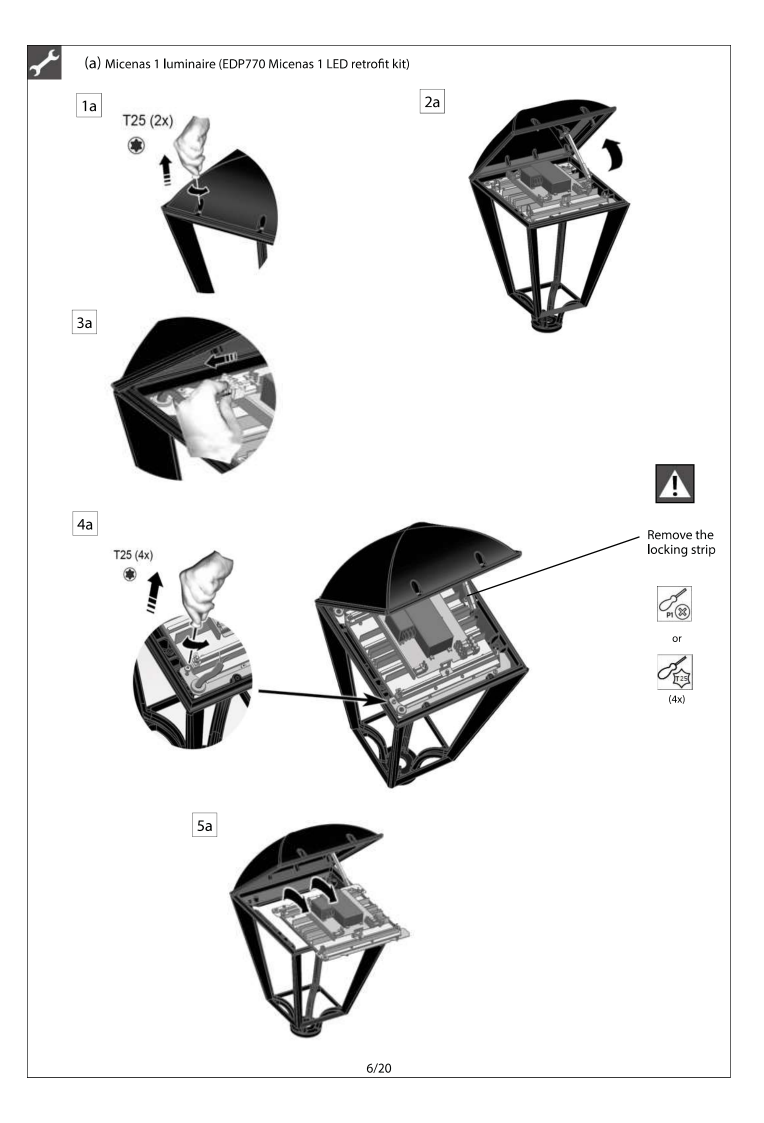
















## (b) Micenas 2 luminaire (EDP771 Micenas 2 LED retrofit kit)

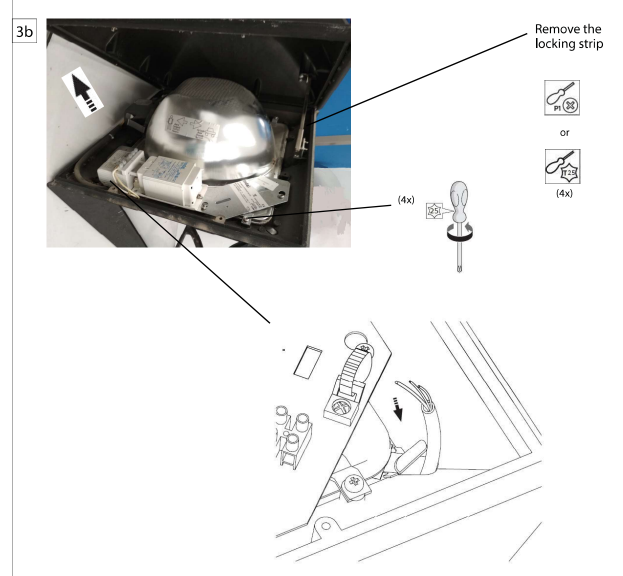




2b











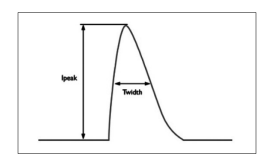
	Full Prog	Coded Mains
The maximum number of luminaires with driver 40W to be connected in MCB 16A TYPE B (mains impedance 200 m $\Omega$ + 400 $\mu$ H)	20	26
Inrush current Ipeak*	22 A	21 A
Inrush current twidth **	290 μs	225 μs

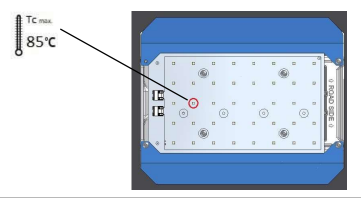
<sup>\*</sup> input voltage 230V

<sup>\*\*</sup> input voltage 230V, measured at 50% lpeak

	Full Prog Coded Mains
The maximum number of luminaires with driver 75W to be connected in MCB 16A TYPE B (mains impedance 200 m $\Omega$ + 400 $\mu$ H)	11
Inrush current Ipeak*	46 A
Inrush current twidth **	250 μs
* input voltage 230V	

<sup>\*\*</sup> input voltage 230V, measured at 50% lpeak





### **CLEANING**

The luminaire is protected against water ingress to IP66. Sealed design ensures that this rating will be maintained over the full lifetime of the product.



The luminaire may be cleaned by brush with short & soft bristles.

Extra care must be taken when cleaning around the external cables and connector in order to prevent damage.

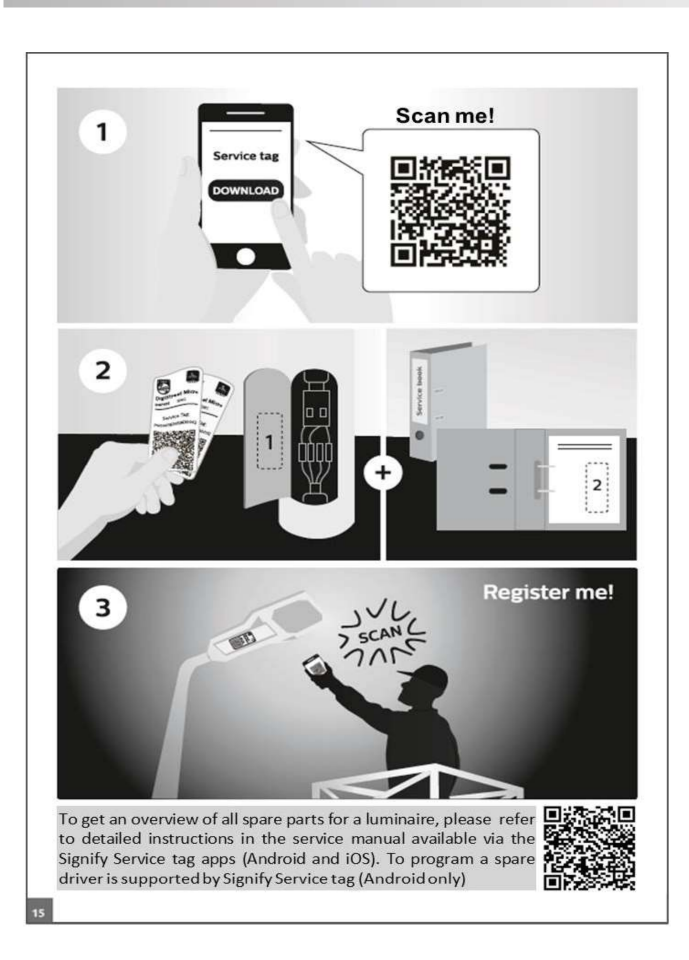


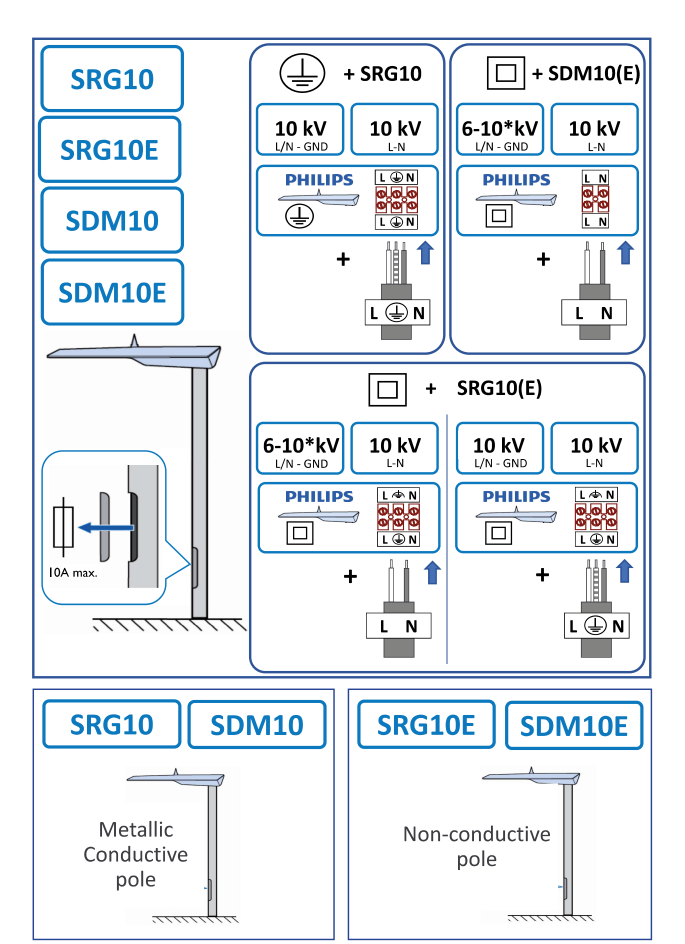
Do not use high pressure water jet or high pressure cleaners.

If clear water is not sufficient for cleaning, use a neutral, synthetic, not-scratching and non-abrasive subtance.

Never use alkaline and/or acetone cleaning substances. Make sure that cleaning substance is fully removed by rinsing with clean water.

# For products with TAG Label





<sup>\* 10</sup>kV for L/N – GND non-conductive connection

# Annex I: Simplified EU Declaration of Conformity

	Signify Holding
ES	Por la presente, declara que el tipo de equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE.
EN	Hereby, declares that the radio equipment type is in compliance with Directive 2014/53/EU.
FR	Le soussigné, déclare que l'équipement radioélectrique du type est conforme à la directive 2014/53/UE
IT	Il fabbricante, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE.
DE	Hiermit erklärt dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
DA	Hermed erklærer, at radioudstyrstypen er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.
NL	Hierbij verklaar ik, dat het type radioapparatuur conform is met Richtlijn 2014/53/EU.
PL	niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.
HU	igazolja, hogy a típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.
CS	Timto prohlaďuje, Úe typ rádiového zaňízení je v souladu se smĎrnici 2014/53/EU.
SL	Potrjuje, da je tip radijske opreme skladen z Direktivo 2014/53/EU.
LV	Ar šo deklarē, ka radioiekārta atbilst Direktīvai 2014/53/ES.
LT	Aš, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas atitinka Direktyvą 2014/53/ES.
PT	O abaixo assinado declara que o presente tipo de equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.
SV	Härmed försäkrar att denna typ av radioutrustning överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.
EE	Käesolevaga deklareerime, et raadioseadme tüüp vastab direktiivile 2014/53 /EU.

01/2020

Signify I.B.R.S. / C.C.R.I. Numero 10461 5600 VB Eindhoven, the Netherlands 00800-74454775





- GB Disconnect before servicing
- FR Mettre hors tension avant intervention
- DE Offnen nur spannungsfrei NL Stroom afsluiten voor onderhoud
- LT Pirms apkopes atvienojiet no elektribas EE Katkesta elektri toide enne valgusti
- hooldust/remonti
- PT Desconecte antes de fazer a manutenção
- DK- Frakobl, før service
- NO- Koble fra før service
- FI- Irrota pistoke ennen huoltoa CZ- Před servisem se odpojte TR- Servis yapmadan önce bağlantıyı kesin
- HR- Prije servisiranja isključite
- GR- Αποσυνδέστε πριν από τη συντήρηση
- **BG- Изключете преди сервиз**
- RU- Отключите перед обслуживанием LV- Pirms apkopes atvienojiet to
- IT Togliere tensione prima di fare manutencione
- ES-Desconectarantes de manipular

- SE Brytströmmen före lampbyte SK Odpojit pred údržbou SI Pred servisiranjem izključite svetilko
- HU- Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozót
- PL Odłącz przed serwisowaniem
- RO Deconectați-vă înainte de întreținere

- GB Luminaire has basic insulation between Low Voltage supply and control conductors.
- ES La luminaria tiene un aislamiento básico entre la alimentación de baja tensión y los cables de la señal de control.
- A luminária tem um isolamento básico entre a alimentação de baixa tensão e os cabos de sinal de controlo.
- Die Leuchte verfügt über eine einfachen DE Isolation zwischen der Niederspannungsversorgung und den Steuerleitungen .
- Le luminaire comporte une isolation de base entre l'alimentation basse tension et les FR câbles de contrôle.
- IT Il grado di isolamento tra il conduttore di alimentazione ed il conduttore di segnale è
- Armatuur heeft een basisisolatie tussen NL laagspannings-voeding en controle
- DK Armaturet har enkelisolering mellem lavvoltsforsyningen og styreledningerne.

- Armaturen har enkelisolering mellan SE lågvoltsförsörjningen och styrledningarna.
- NO Armaturet har enkelisolering mellom lavvoltsforsyningen og styreledningene.
- FI Valaisimessa on peruseristys syöttöjännitteen ja ohjausjohtimien välillä.
- A lámpatest kisfeszültségű és szabályozó HU bemenetei galvanikusan el vannak választva.
- RO Corpul de iluminat dispune de izolație de bază între sistemul de alimentare de joasă și conductorii de control.
- Осветителното тяло има основна изолация между захранването ниско напрежение и контролните проводници.
- RU Светильник обладает базовой злектроизоляцией между низковольтным блоком питания и управляющими проводниками
- Oprawa posiada podstawową izolację pomiędzy modulem zasilania PL niskonapięciowego i przewodami sterującymi.

- Το φωτιστικό διαθέτει βασική μόνωση μεταξύ της χαμηλής τάσης τροφοδοσίας και των αγωγών ελέγχου.
- Ve svítidle je mezi vodiči napájení a řízení základní izolace.
- TR Armatür, Alçak Gerilim beslemesi ile kontrol iletkenleri arasında temel izolasyona sahiptir
- SK Svietidlo má základnú izoláciu medzi vodičmi zdroja nízkeho napätia a riadiacimi
- LT Šviestuvas turi elementarią izoliaciją tarp žemos įtampos maitinimo ir valdymo laidų.
- Gaismeklim ir pamata izolācija starp zemsprieguma barošanas un vadības aprīkojuma.
- Valgustil on põhiisolatsioon madalpinge toite ja juhtimisseadmete vahel. EE
- SI Svetilka ima osnovno izolacijo med nizkonapetostnimi napajalnimi in regulacijskimi vodniki.
- HR Svjetilika ima osnovnu izolaciju između napajanja i upravljačkih konektora.

- The light source and/or control gear and/or the external flexible cable contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. GB
- La fuente de luz/o el driver / o el cable flexible contenido en la luminaria solo podrá ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o por una persona cualificada. ES
- A fonte de luz e/ou o equipamento de controlo e/ou o cabo externo flexível nesta luminária só devem ser substituídos pelo fabricante ou pelo seu agente de serviço ou por pessoa qualificada para tal. PT
- Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle und/oder das Betriebsgerät und/oder das externe flexible Anschlusskable darf nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden. DE
- La source lumineuse et/ou le contrôleur de courant et/ou le câble souple d'alimentation contenus dans ce luminaire ne doivent être remplacés que par le fabriquant, un de ses agents ou une personne qualifiée. FR
- La sorgente luminosa e/o il dispositivo di controllo e/o il cavo flessibile esterno contenuti in questo apparecchio di illuminazione sono sostituiti solo dal costruttore o dal suo agente di servizio o da una persona qualificata analoga. IT
- De lichtbron en/of voorschakelapparatuur en/of de flexibele voedingskabel van dit armatuur mag alleen vervangen worden door de fabrikant of haar service dealer of een vergelijkbaar gekwalificeerd NL
- Lyskilden og/eller driver og/eller eksterne kabler indeholdt I dette armatur må kun udskiftes af producenten eller godkendt service partner eller lignende kvalificeret person. DK
- Ljuskällan och/eller styrsystemet och/eller den externa kabeln i denna armatur får endast bytås ut av tillverkaren eller en kvalificerad person. SE
- Lyskilden og/eller driveren og/eller den eksterne kabelen i dette armaturet skal bare erstattes av produsenten eller dens service agent eller tilsvarende kvalifisert person. NO
- Světelný zdroj a/nebo napájecí zdroj (předřadník) a/nebo flexibilní napájecí kabel v tomto svitidle smí vyměňovat pouze výrobce nebo jeho servisní technik nebo obdobně kvalifikovaná osoba. C7
- A lámpatestben található fényforrást és/vagy működtető szerelvényt és/vagy a külső rugalmas kábelt csak a gyártó, a gyártóval szerződött cég vágy megfelelő képesítéssel rendelkező szakember cserélheti ki. HU
- Źródło światła i/lub zasilacz i/lub zewnętrzny przewód zasilajacy, który jest w oprawie powinien być wymieniony przez producenta lub jego serwisanta lub kwalifikowany personel. PL

- Sursa de lumină și / sau aparatajul și / sau cablul flexibil extern conținut în acest aparat de iluminat trebuie înlocuite numai de producător sau de agentul său de service sau de o persoană calificată similară.
- Tässä valaisimessa oleva valonlähde ja/tai muut komponentit, kuten liitäntälaite ja/tai ulkoiset kaapelit saadaan vaihtaa vain valmistajan tai tämän valtuuttaman huoltoedustajan tai vastaavan pätevän henkilön toimesta. FI
- Bu armatürde bulunan ışık kaynağı ve / veya kontrol tertibatı ve / veya harici esnek kablo, yalnızca imalatçı veya onun servis temsilcisi veya benzer bir kalifiye kişi tarafından değiştirilmelidir. TR
- Izvor svjetlosti i / ili predspojna naprava i / ili vanjski fleksibilni napojni kabel sadržan u ovoj svjetiljci smije zamijeniti samo proizvođač, ovlašteni serviser ili adekvatna stručno osposobljena i ovlaštena osoba. HR
- Η φωτεινή πηγή ή/και τα όργανο έναυσης/ελέγχου ή/και το εξωτερικό εύκαμπτο καλώδιο που περιέχεται στο εν λόγω φωτιστικό πρέπει να αντικαθίστανται μόνο από τον κατασκευαστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις ή παρόμοιο ειδικευμένο πρόσωπο.
- Източникът на светлина и / или пусково-регулираща апаратура и / или външният гъвкав кабел, съдържащ се в това осветително тяло, трябва да бъдат заменени само от производителя или неговия оторизиран сервиз или подобно квалифицирано лице. BG
- Источник света и / или ПРА и / или внешний гибкий кабель, содержащиеся в этом светильнике, могут быть заменены только производителем, его агентом по обслуживанию или аналогичным квалифицированным лицом. RU
- Svetelný zdroj a/alebo predradník a/alebo externý flexibilný kábel obsiahnutý v tomto svietidle môže byť vymenený len výrobcom alebo servisným partnerom alebo inou podobne kvalifokovanou osobou. SK
- Šviesos šaltinis ir/arba valdymo įrenginys ir/arba išorinis lankstus kabelis esantis šiame šviestuve gali būti pakeistas tik gamintojo arba jo aptarnavimo agento ar tai atitinkančio kvalifikuoto asmėns. LT
- Gaismas avotu un / vai vadības ierīci un / vai ārējo elastīgo kabeli, kas atrodas šajā gaismeklī, drīkst nomainīt tikai ražotājs vai viņa servisa pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona. LV
- Selles valgustis sisalduva valgusallika ja/või juhtimisseadme ja/või välise painduva kaabli võib välja vahetada ainult tootja, vastav hooldusspetsialist või muu sarnane kvalifitseeritud isik. EE
- Vir svetlobe in / ali napajalnik in / ali zunanji prilagodljivi kabel, ki ga vsebuje ta svetilka, lahko zamenja le proizvajalec ali njegov servis ali podobna usposobljena oseba. SI

- GB Storage, installation, use, operation and maintenance of the products needs to be performed exactly according the instructions in this manual and/or other instructions as may be provided by us to guarantee safe use of the product over its entire lifetime. Failure to adhere to these instructions will invalidate your entitlement to warranty. Botts with indication of torque strength on the drawing need to be retightened again to the required torque specification to assure maximum strength over lifetime.
- El almacenamiento, instalación, uso, funcionamiento y mantenimiento de este producto debe realizarse exactamente según las instrucciones de este manual, así como otras instrucciones que le proporcionemos con el fin de garantizar un uso seguro del producto durante toda su vida dil. Si no se cumplem estas instrucciones, la garantía quedará anulada. Los tomilios con indicación de par de apriete en el dibujo, deben apretarse con una llave dinamométrica calibrada. Los tomilios del acoplamiento premontados deben respretarse de nuevo con la especificación de par de apriete necesaria para garantizar una solidez máxima durante toda la vida dtil de la luminaria.
- PT Para garantir uma utilização segura do produto durante a respetiva vida útil, o armazenamento, a instalação, a utilização, a operação e a manutenção dos produtos tem de ser efetuados exatamente de acordo com as instruções neste manual alou com outras instruções que possam ser fornecidas por nos. O incumprimento destas instruções irá invalidar o direito a garantia. Os parafusos com indicação do torque no esquema tem de ser apentados útilizando uma chave dinamométrica calibrada. Os parafusos pre-montados tem de ser novamente apentados de acordo com a especificação de torque necessário para garantir uma resistencia máxima durante a vida útil.
- DE Lagerung, Installation, Verwendung, Betrieb und Wartung der Produkte müssen genau nach den Anweisungen in dieser Anleitung und/oder anderen von urs zur Verfügung gestellten Anweisungen erfolgen, um eine sichere Verwendung des Produkts über seine gesamte Lebensdauer zu gewährleisten. Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise er ischt Ihr Anspruch auf Gewährleistung. Schrauben mit Angabe der Drehmomente auf der Zeichnung müssen mit einem kalibrierten Drehmomentschlüssel angezogen werden. Vormontierte Schrauben müssen mit dem angegebenen Drehmoment nachgezogen werden, um eine maximale Festigkeit über die gesamte Lebensdauer zu gewährleisten.
- FR Le stockage, l'installation, l'utilisation et la maintenance des produits doivent être effectués conformément aux instructions de ce manuel et / ou d'autres instructions que nous fournissons afin de garantir une utilisation sure du produit pendant toute sa durée de vie. Le non-respect de ces instructions invalidera votre droit à la garantie. Les vis, dont les couples de serrage sont indiqués sur les schémas, doivent être serrées à l'aide d'une clé dynamométrique étalonnée. Les vis préassemblées doivent être resserrées à nouveau selon la spécification de couple de serrage requis afin d'assurer leur résistance maximale pendant toute leur durée de vie.
- II Le stock, l'installazione, l'uso, il funzionamento e la manutenzione dei prodotti devono essere eseguiti esattamente in base alle istruzioni contenute nel presente manuale e / o in altra documentazione fornita da noi per garantire la sicurezza del prodotto per l'intera durata del suo utilizza. La mancata osservanza di queste istruzioni annulerà la garanzia. I bullori, con indicazione sull'intersità della coppia serraggio sul disegno devono essere serrati utilizzando una chiave dinamometrica calibrata. I bullori pre-assemblati devono essere riserrati nuovamente secondo le specifiche di coppia richieste per assicurare la massima resistenza per tutta la durata.
- NL Om een veilig gebruik van dit product gedurende zijn hele levensduur te garanderen, dient het opslaan, installeren, gebruiken, bedienen en onderhouden ervan exact te worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in deze handleiding en/of andere door ons geleverde instructies. Niet opvolgen van deze instructies maakt uw garantiesanspraken ongeldig. Bouten waarvan in de tekening het aanhaalkoppel is vermeld, dienen te worden vastgezet met behulp van een momentsleutel. Voorgeassembleerde bouten dienen opnieuw te worden aangehaald tot het vereiste koppel om maximale strekte gedurende de hele levensduur te waarborgen.
- DK Opbevaring installation, brug, betjening og vedligeholdelse af produkterne må kun udføres ifølge instruktionerne i denne vejledning og/eller eventuelle øvrige instruktioner fra Signify for at garantere sikker brug af produktet i hele dets levetid. Hvis disse instruktioner ikke følges, bortfalder produktgarantien. Bobelskruer med angivet spændingsmoment på tegningen skal spændes med en indstillet momentnogle. Færdigsamlede bolte/skruer skal efterspændes i henhold til det specificerede moment for at sikre maksimal føstgørelse i hele produktets levetid.
- SE Förvering, installation, användning, drift och underhall av produkterna maste utföras enligt instruktionerna i denna handbok och/eller andra instruktioner som kan tilhandahallas av oss för att garantera säker användning. Om instruktioner inte följs frangar man produktgarantin. Skruvar där wridmoment anges pa ritningen maste dras at med en kalibrerad skiftnyckel. Förmonterade skruvar maste dras at igen med angivet vridmoment för att säkerställa högsta styrka under kvalanoden.
- NO Oppbevaring, montering, bruk, drift og verdikehold av produktene ma utfores noyaktig i samsvar med instruksjonene i denne handboken og/eller andre instruksjoner vi matte gi for a garantere sikker bruk av produktet i hele dets levetid. Hvis instruksjonene ikke folges, bortfaller garantien. Bolter med angivelse av dreiemoment på tegningen må strammes med en kalibrent momentnokkel. Ferdigmonterte bolter må strammes på nytt til pakrevid dreiemoment for a sikre maksimal styrke i hele produktets levetid.
- FI Tuotieiden asemuksessa, käytössä ja huollossa on noudatettava tarkoin tässä käytöoppaassa tai muissa toimitamissamme ohjemateriaaleissa annetuja ohjeita. Tämä varmistaa tuotteen turvallisen toiminnan koko sen käyttöiän ajan. Näiden ohjeiden noudatamatta jättäminen miätöi kaikti oikeutesi takuukovauksiin. Pultit, joille on asemusohjeessa ilmoitettu tietty kiristystiukkuus, on kiristettävä kalibroidulla momenttiavaimella. Esiasennetut puliit on kiristettävä ilmoitettuun kiristystiukkuuteen koko käyttöiän miitaisen kestävyyden varmistamiseksi.
- HU A termékek tárolását, telepítését, használatát, üzemeltetését és karbantartását pontosan a jelen kézikönyvben és / vagy az ábalunk biztosított egyéb utasításoknak megfelelően kell elvégezni, hogy garantáljuk a termék biztonságos használatát az élettartama alatt. Ezen utasítások be nem tartása érvényteleníti a játállási jogát. A rajson a nyomaték-erősséggel jelzett osavarokat meg kell húzni egy kalibrák nyomatékulocsal. Az előre összeszerelt osavarokat újra meg kell húzni a szúkséges nyomaték specifikációhoz, hogy biztosítsák a maximális szálárdságot az élettartam során.
- PL Przechowywanie, instalacja, użytkowanie, obsługa i konserwacja produktów musi odbywać się ściele według wytycznych zawanych w niniejszej instrukcji i / lub w innych instrukcjach, które dolęczamy aby zagwarantować bezpieczne użytkowanie produktu przez cały okres eksploatacji. Nieprzestrzeganie tych instrukcji noże spowodować utratę prawa do gwarancji. Sruby, przedstawione na rysunku wskazującym się momentu dokręcania, muszą być dokręcone za pomocą kalibrowanego klucza dynamometrycznego. Aby zapewnić maksymalną wytrzymalość w całym okresie użytkowania, wstępnie zamontowane śruby należy dokręcić zgodnie z wymaganą specyfikacją momentu dokręcenia.
- RO Depozitarea, instalarea, utilizarea, operarea şi întreşinerea produselor trebuie să fie efectuate exact în conformitate cu instrucţiunile din acest manual şi/sau cu alte instrucţiuni care pot fi furnizate de noi pentru a garanta utilizarea în siguranţă a produsului, pe întreaga durată de waşă a acestuia. Nerespectarea acestor instrucţiuni vă va anula dreptul la garanţie. Şuruburile care au cuplul de străngere indicat pe desen, trebuie să fie strânse cu ajutorul unei chei dinamometrice calibrate. Şuruburile preasamblate trebuie să fie strânse din nou la specificaţia de cuplu cerută, pentru a asigura rezistenţa maximă pe întreaga durată de viaţă.
- CZ Při uchovávání, montáží, používání a údržbě produktů je třeba postupovat přesně podle pokynů v těto přinúčce a dalších naších připadných pokynů, které zajištují bezpečně používání produktů po celou dobu jejich životností. Když tyto pokyny dodržovat nebudete, přijdete o zánuku. Srouby, které mají na výkresu uveden utahovací moment, je třeba utahovací zkalárovaným momentovým klíčem. Předem namoritované šrouby je třeba dotáhnout požadovaným momentem, aby po dobu životností produktu držely na místě.

- TR. Orünlerin saklanması, kurulumu, kullarımı, çalıştırılması ve balumı, ürünün kullanım örmü boyunca güvenli kullarımının sağlarıması amacıyla tam olarak bu bilavuzdaki ve / veya tarafımuzdan sağlarına diger talimatlara uygun biçimde gerçekleştirilmelidir. Söz konusu talimatlara uygunaması, ürünle ilgili garanti haklunuz geçer siz kılar. Teknik çizimde yanında sakkına tortu değeri belirtilen cıvatalar kalibre edilmiş bir tork anahtan kullanılarak sakılmalıdır. Onceden talılmış olarak gelen cıvataların da belirtilen tork değerine uygun biçimde yerilden sılılması, kullanım örmü boyunca maksimum dayanıklılığın sağlanması acrandan öremikir.
- ВС Съхранението, инсталирането, употребата, експлоатацията и поддръжжата на продуктите трябаз да се извършват точно в съответствие с указанията в това ръководство и / или други инструкции, които могат да бъдат предоставени от нес, за да се гарантира безопасна употреба на продукта през целки му експлоатационен живот. Неопазването на тези указания ще обезсили Ващето право на гаранции. Балтовете с индивация за силата на въртящия момент на чертежи трябав да бъдат затегнати с помощта на калибриран гаечен ключ. Предокрително стлобените болтове тряба да бъдат отново затегнати до изисаванета спецификации на въртящии момент, за да осигурят максимална якост по време на експлоатациомели живог.
- GR Η αποθήκευση, η εγκατάσταση, η χρήση, η λειτουργία και η συντήρηση των προϊόντων πρέπει να γίνεται ακριβώς σύμφωνα με τις οδηγίες του παράντος εγχειριθίου ή / και τις άλλες οθηγίες που ενθεχομένως να παρασχεθούν, προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής χρήση του προϊόντος για αλόκληση τη διάρκεια ζωής του. Η μη εφαρμογή συτών των οδηγιών θα ακιρώσει τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο τις εγγύησης. Οι βίδες με ένθειξη τιμής ροπής σύσφιξης στο σχέδιο θα πρέπει να σφίχτούν με τη χρήση ενός βαθμονομημένου ροπάκλειδου. Οι προ-συναρμαλογημένες βίδες πρέπει να σφίχθούν και πάλι ης την απαιτούμενενη τιμή ροπής σύσφιξης, προκειμένου να διασφαλιστεί η μένιστη ισχύς σε όλη τη διάρκεια ζωής.
- RU Чтобы гарантировать безопасное использование этого изделия на протижении всего соответствующего срока службы, его хранение, установку, использование, эксплуатацию и обслуживание необходимо осуществлять в точном соответствии с приведенными в настоящем руководстве инструкциями и (или) иным инструкциями, которые могут быть предоставлены нами. Несоблюдение этих инструкций приведет к потере прав на гарантию. Болты, для воторых на чертеже указан крутиций момент, необходимо затягивать калиброванным динамометрическом ключом. Для обеспечения максимальной прочности изделия в течение всего срока службы болты, завинченные в ходе предварительной сборки, необходимо полутичь, по указанного момента.
- SK. Uskladnenie, inštalácia, používanie a údržba produktov je potrebně postupovať presne podľa pokynov v manuáli alalebo iných nami poskytnutých pokynov, ktoré zaistujú bezpečně používanie produktu počas celej doby životnosti. Nedodržaním týchto pokynov sa ruší záruka. Skrutky s naznačenou silou utiahrutia, musia byť utahované kalibrovaným momentovým ktúčom. Vopred namontované skrutky musia byť znovu utiahrutie podľa požadovanej specifikácie, aby komponenty držali na mieste počas celej životnosti.
- HR Pohranjivanje, instaliranje, uporaba, koristenje i održavanje proizvoda treba se vršiči točno u skladu s uputama u ovom priučniku Viš s drugim uputama osiguranim s naše strane kako bi se jamčila siguma uporaba proizvoda kroz cijeli radni vijek. Nepoštivanje ovih uputa porištava vaše pravo na jamstvo. Vijci s indiciranim momentom zatezanja na nacrtu trebaju biti učvršćeni koristenjem zateznog alata s kalibriranim momentom zatezanja. Također i već učvršćeni vijci trebaju biti dotezani do specificiranog zateznog momenta kako bi se osigurala učvršćenostijekom cijelog radnog vijeka.
- LT Produktų saugojimas, montavimas, naudojimas, eksploatavimas ir priežiūra turi būt atlikti tikskai pagal instrukcijas, patektas šiame vadove ir (arba) kitas instrukcijas, kurias mes galime pateikti, kad garantuotume saugų gaminio naudojimą per visą jo eksploatavimo laiką. Jei nesikirkysite šių instrukcijų nurodynių bei reikalavimų, jūsų teisė į garantiją bus paraikinta ir nebegalios. Varžtai, nurodantys sukimo momento stiprumą brėžimyje, turi būti užveržti naudojant kalibruotą sukimo momento veržtiaraktį. Iš anksto sumontuotus varžtus reikia vėl priveržti iki reikiamo sukimo momento, kad būtų užtikrintas maksimalus tvirtumas per visą eksploatavimo laiką.
- LV Izstrādējumu uzglabāšana, uzstādīšana, lietošana un apkope jēveic precīzī saskaņē ar šajē rokasgrāmatē sniegtajām instrukcijām, un / vai citām instrukcijām, kuras mēs varam piedāvēt, lai garantētu produkta drošu lietošanu visā tā darbības laikā. Nesevērojot šos norēdījumus, jūsu tiesības uz garantīju tiek anulētas. Bultskrūves ar norādi uz griszes stiprumu zimējumos jēbūt pieskrūvētam izmantojot kalibrētu griezes atslēgu. Iepriekš samontētās skrūves ir atkal jēpievelk līdz vajadzīgajai griezes specifikācijai, lai nodrošinātu maksimātu pieguli visā eksplustācijas laikā.
- EE Toodete ladustamine, paigaldamine, kasutamine, kaitamine ja hooldus tuleb läbi viia täpselt vastavalt selle juhendi juhistele jalvõi muudele meie poolt pakutavatele juhistele, et tagada toote ohutu kasutamine kogu selle toote eluaja jooksul. Nende juhiste mittejärgimine kaotab teie tiguse garantiile. Poldid, millel on joonisel toodud põtirdemomendi tugevus, tuleb pingutada kalibreeriud põtirdemoment mutrivõtme abil. Eelne valt kinnitatud poldid tuleb uuesti pingutada vastavalt nõutavale põõirdemomendi spetsifikatsioonile, et tagada maksimaalne kinnituse tugevus kogu eluea jooksul.
- SI Składśćenje, namestitev, uporaba, delovanje in vzdrževanje izdelkov mora biti natančno izvedeno v skladu z navodil v tem priodniku in / ali drugimi navodil za zagotovitev v ame uporabe izdelka skozi celotno življenjsko dobo. V primeru neupoštevanja teh navodil, se lahko razveljavi pravica do garanoje. Vljake, ki imajo označen navor, je potrebno zategniti s kalibriranim navornim ključem. Vljake, ki so že sestavljeni, je potrebno znova priviti v skladu z zahtevarim navorom, da je zagotovljena maksimalna moć skozi življenjsko dobo.
- This product contains a light source of energy efficiency class: see table Acest produs contine o sur să de lumină cu clasa de eficientă energetică: a se vedea tabelul sau eticheta. Este producto confiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia CZ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti: energetica: vertabla o etiqueta. viz tabuka nebo stnek Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência FI Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on: energética: vertabela ou rótulo. katso taulukko tai etiketti. Dieses Produkt enthalt eine Lichtquelle der Energieeffizieruklasse: This Denna produkt innehåller en ljuskalla med energieffektivitetsklass: siehe Tabelle oder Bikett. se tabell eller etikett. Ez a termék egy energiahatékonysági osztályú fénylonást tartalmaz: lásd a táblázatot vagy a címkét. Ce produit conti nt une source lumineuse de classe d'efficacité HU energetique: voir tableau ou étiquette. SX Tento výrobak obsahuje svetelný zdraj triedy ener Qelickej účinnosti: Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica: vedere tabella o etichetta. pozri tabulku alebo štitok. HR Ovai proizvod sadržava izvor svietlosti klase enemetske učinkovitosti: N. Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse: zie tabel of wid tablicu ili najepnicu. Dette produkt indeholder en lyskilde i energielfektivitetsklasse: se table Sis ražoiums satur gaismas avotu, kura energoefektivitätes klase ir: Siame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klase: 2r. lentelę arba etikelę. FF Toode sisaldab energiatõhususe klassi valgusallikat: vt tabelit või Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна anotogne: Blens mivasa a cusera ефективност: викте таблицата или етикета. Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej: SI Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti: glej parz tabela lub etyloeta.



#### © 2021 Signify Holding.

All rights reserved. This document contains information relating to the product portfolio of Signify which information may be subject to change. No representation or warranty as to the accuracy or completeness of the information included herein is given and any liability for any action in reliance thereon is disclaimed. The information presented in this document is not intended as any commercial offer and does not form part of any quotation or contract. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. All other trademarks are owned by Signify Holding or their respective owners.

Signify Holding.