

LED MULTI-FUNCTION LAMP

MONTAGEANLEITUNG

INSTALLATION INSTRUCTION

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

MONTERINGSANVISNING

MONTAGEHANDLEIDING

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

INSTRUZIONI DI MONTAGGIO

ASENNUSOHJE

NÁVOD K MONTÁŽI

MONTERINGSVEJLEDNING

ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

INSTRUKCJA MONTAŻU

MONTERINGSANVISNING

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

KURULUM TALIMATLARI

安装说明

ARAHA PEMASANGAN

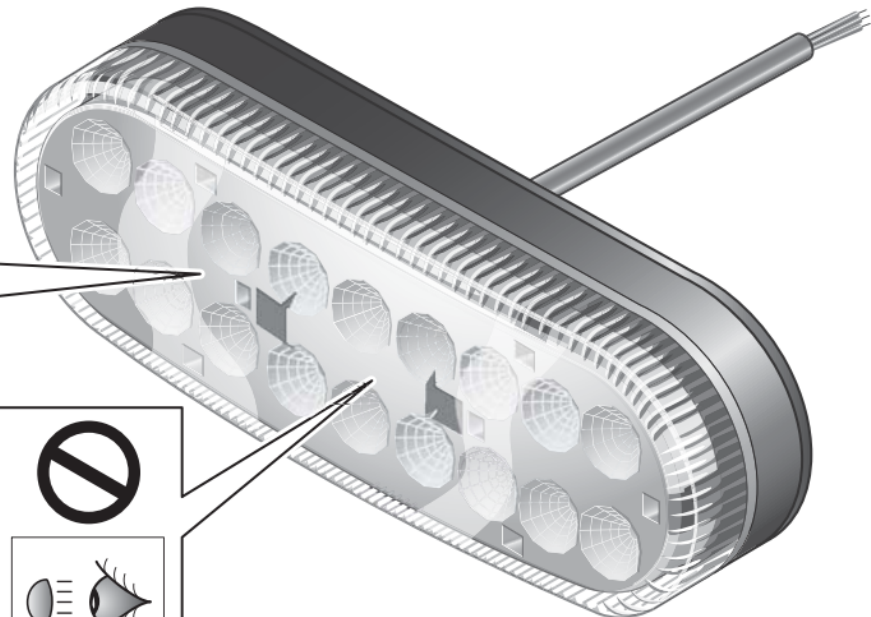
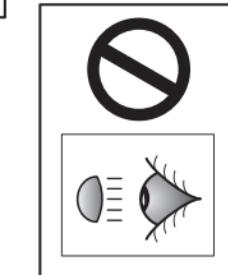
設置説明書

설치 지침

ค่าแนะนำในการติดตั้ง

تعليمات التركيب

2



DE**PRODUKTHAFTUNG**

- Es sind die nationalen Anbau-, Einbau- und Betriebsvorschriften zu beachten und einzuhalten.
- Lesen Sie bitte vor Gebrauch des Gerätes alle beigelegten Anleitungen und Sicherheits-hinweise.
- Im Zuge von Produktverbesserung behalten wir uns technische und optische Änderungen vor.
- Verwenden Sie nur die Originalersatzteile bzw. nur Ersatzteile die von HELLA freigegeben sind.
- Bei Fragen oder Einbauproblemen, rufen Sie den HELLA Kundendienst, Großhändler an oder wenden Sie sich an Ihre Vertragswerkstatt.

EN**PRODUCT LIABILITY**

- National mounting, fitting and operating regulations must be heeded and kept.
- Please read all the instructions and safety notes included before using the device.
- We reserve the right to make technical and optical modifications within the course of product improvement.
- Only use original spare parts or spare parts approved by HELLA.
- If you have any questions or installation problems, call HELLA customer services, your wholesaler or contact your specialist garage.

FR**RESPONSABILITÉ PRODUIT**

- Les prescriptions nationales en matière de montage et de service doivent être observées et respectées.
- Avant d'utiliser l'appareil lire toutes les instructions de montage et de service fournies ainsi que les conseils de sécurité.
- Dans le cadre de l'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit de réaliser des modifications sur les plans technique et optique.
- Utilisez uniquement des pièces d'origine ou des pièces de rechange validées par HELLA.
- Pour tous renseignements ou problèmes de montage, contactez le S.A.V. HELLA, votre distributeur ou votre garage lié par contrat.



PRODUKTANSVAR

- De nationella monterings-, installations- och driftföreskrifterna ska beaktas och följas.
- Läs alla medföljande instruktioner och säkerhetsanvisningar innan du använder apparaten.
- Vi förbehåller oss rätten till tekniska och optiska ändringar som förbättrar produkten.
- Använd endast original reservdelar resp. endast reservdelar som har godkänts av HELLA.
- Om du har frågor eller problem med installationen, ring HELLA kundtjänst, partihandlaren eller vänd dig till din märkesverkstad.



PRODUCTAANSPRAKELIJKHEID

- Men dient de nationale aanbouw-, inbouw- en bedrijfsvoorschriften in acht te nemen en na te leven.
- Lees a.u.b. alvorens het apparaat te gebruiken alle bijgevoegde gebruiksaanwijzingen en veiligheidsinstructies door.
- In het kader van de productverbetering behouden wij ons technische en optische veranderingen voor.
- Gebruik uitsluitend de originele reserveonderdelen, die door Hella vrijgegeven zijn.
- Bij vragen of inbouwproblemen dient u de HELLA klantenservice, de groothandel te bellen of u te richten tot de dealerwerkplaats.



RESPONSABILIDAD CIVIL POR PRODUCTOS DEFECTUOSOS

- Tienen que observarse y cumplirse con las prescripciones nacionales sobre construcciones anexas, de montaje y de funcionamiento.
- Rogamos que antes de usar el aparato lean todas las instrucciones y advertencias sobre la seguridad adjuntas.
- En aras de la mejora de los productos, nos reservamos el derecho de hacer modificaciones técnicas y ópticas.
- Use sólo recambios originales o bien sólo recambios autorizados por HELLA.
- Si tiene preguntas que hacernos o dificultades en el montaje, llame al Servicio de Atención al Cliente de HELLA, a los mayoristas o diríjase a su taller concesionario.

IT**RESPONSABILITÀ PER IL PRODOTTO**

- Si devono rispettare tutte le normative nazionali di attacco, montaggio e funzionamento.
- Prima di usare l'apparecchio, legga per favore tutte le istruzioni e le avvertenze di sicurezza indicate.
- Nell'ambito del perfezionamento del prodotto, ci riserviamo modifiche tecniche ed estetiche.
- Utilizzare solo pezzi di ricambio originali risp. pezzi autorizzati dalla HELLA.
- In caso di domande o problemi di montaggio, chiami il servizio di assistenza dei clienti della HELLA, il rivenditore o si rivolga alla Sua officina autorizzata.

FI**TUOTEVASTUU**

- Kansalliset asennus- ja käyttöohjeet on huomioitava ja niitä on noudatettava.
- Lue ennen laitteen käyttöä kaikki oheistetut käyttö- sekä turvaohjeet.
- Jatkuvasta tuotekehittelystä johtuen pidätämme oikeuden teknisiin ja optisiin muutoksiin.
- Käytä vain alkuperäisiä tai HELLA hyväksymiä varaosia.
- Jos Sinulla on kysymyksiä tai asennusongelma, soita HELLA-asiakaspalveluun, tukkukauppiasalle tai käänny sopimuskorjaamon puoleen.

CS**ZÁRUKA ZA VÝROBEK**

- Je nutné postupovat podle platných místních předpisů pro montáž a provozování zařízení a dodržovat je.
- Před použitím zařízení si přečtěte všechny přiložené návody a bezpečnostní pokyny.
- V rámci neustálého zdokonalování našich výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny a změny vzhledu.
- Používejte pouze originální náhradní díly nebo náhradní díly schválené společností HELLA.
- S dotazy nebo v případě problémů s montáží se obracejte na zákaznický servis společnosti HELLA, na velkoobchodního prodejce nebo na svůj smluvní servis.

DA PRODUKTANSVAR

- De nationale forskrifter for påbygning, indbygning og anvendelse skal overholdes.
- Inden enheden benyttes skal alle medfølgende vejledninger og sikkerhedsanvisninger læses.
- Vi forbeholder os ret til tekniske og udseendemæssige ændringer som følge af produktforbedringer.
- Brug kun originale reservedele hhv. reservedele, der er godkendt af HELLA.
- Ved spørgsmål eller monteringsproblemer er du velkommen til at kontakte HELLA kundeservice, din grossist eller dit autoriserede værksted.

EL ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ

- Πρέπει να λαμβάνονται υπόψη και να τηρούνται οι εθνικές διατάξεις για την επιφανειακή τοποθέτηση, την ενσωμάτωση και την λειτουργία.
- Παρακαλούμε διαβάστε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες και υποδείξεις ασφάλειας πριν από την χρήση της συσκευής.
- Με επιφύλαξη τεχνικών και οπτικών αλλαγών στα πλαίσια της βελτιστοποίησης των προϊόντων.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και/ή μόνο ανταλλακτικά εγκεκριμένα από την HELLA.
- Σε περίπτωση ερωτήσεων ή προβλημάτων στην τοποθέτηση, καλέστε το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της HELLA ή τον έμπορο, ή απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο συνεργείο.

HU TERMÉKFELELŐSSÉG

- Figyelembe kell venni és be kell tartani a nemzeti felszerelési, beépítési és üzemeltetési előírásokat.
- A készülék használata előtt olvassa el az összes mellékelt útmutatót és biztonsági utasítást.
- A termékkorszerűsítés érdekében a műszaki és formai változtatások jogát fenntartjuk.
- Csak eredeti pótalkatrészeket, illetve a HELLA által jóváhagyott pótalkatrészeket használjon.
- Kérdezések vagy beépítési problémák esetén hívja a HELLA nagykereskedelmi ügyfélszolgálatát, vagy forduljon a legközelebbi hivatalos szervizhez.

PL**ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA PRODUKT**

- Przestrzegać krajowych przepisów dotyczących montażu i użytkowania.
- Przed użyciem urządzenia przeczytać wszystkie dołączone instrukcje i zasady bezpieczeństwa.
- Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych i wizualnych w ramach ulepszania produktu.
- Stosować wyłącznie oryginalne części zamienne lub części zamienne dopuszczone przez firmę HELLA.
- W razie pytań lub problemów z zamontowaniem należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy HELLA, ze sprzedawcą lub autoryzowanym warsztatem.

NO**PRODUKTANSVAR**

- De nasjonale monterings- og driftsbestemmelserne skal følges og overholdes.
- Les alle vedlagte veiledninger og sikkerhetsanvisninger før du tar i bruk utstyret.
- I forbindelse med produktforbedringer forbeholder vi oss retten til tekniske og utseendemessige endringer.
- Bruk bare de originale reservedelene eller reservedeler som er godkjent av HELLA.
- Ved spørsmål eller monteringsproblemer kan du ringe HELLAs kundeservice, grossisten eller henvende deg til merkeverkstedet ditt.

PT**RESPONSABILIDADE DO PRODUTO**

- Devem ser cumpridas as prescrições nacionais que visam a montagem e a operação.
- Antes de utilizar o aparelho deve-se ler todas as instruções e avisos de segurança fornecidos.
- Reservamo-nos o direito de alterações técnicas e óticas no âmbito dos processos de melhoramento e de aperfeiçoamento dos produtos.
- Utilizar exclusivamente peças sobressalentes originais ou peças sobressalentes que tenham sido autorizadas e validadas pela HELLA.
- Contacte o serviço de assistência da HELLA, o revendedor grossista ou a oficina do seu concessionário, no caso de dúvidas ou problemas durante a montagem.

RU

ГАРАНТИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- Необходимо соблюдать национальные предписания по присоединению, монтажу и эксплуатации.
- Перед использованием устройства прочтите все приложенные инструкции и указания по технике безопасности.
- Вследствие постоянного улучшения продукции мы оставляем за собой право на внесение технических и визуальных изменений.
- Используйте только оригинальные запасные части или запасные части, разрешенные фирмой HELLA.
- При возникновении вопросов или при трудностях в установке позвоните в сервисную службу HELLA, оптовому продавцу или обратитесь в мастерскую гарантийного ремонта.

TR

ÜRÜN SORUMLULUĞU

- Dışa montaj, içe montaj ve işletime ilişkin ulusal yönetmelikler dikkate alınmalı ve bunlara uyulmalıdır.
- Cihazı kullanmaya başlamadan önce, birlikte verilen tüm kılavuzları ve güvenlik uyarılarını lütfen okuyun.
- Ürün geliştirme çalışmaları kapsamında, teknik ve görsel değişiklikler yapma hakkımız saklıdır.
- Yalnız orijinal yedek parçalar veya HELLA tarafından onaylanmış olan yedek parçalar kullanın.
- Sorularınız olması durumunda veya montaj problemlerinde, toptancılara için HELLA müşteri hizmetlerini telefonla arayın veya yetkili servise başvurun.

ZH

产品责任

- 请注意并准守所在国家的加装、安装和使用规定。
- 在使用设备前请阅读所有随附的使用说明和安全提示。
- 我方保留为改善品质而对产品进行技术和光学的修改权利。
- 只能使用由海拉提供的原厂替换件或经过海拉批准的替换件。
- 如有疑问或在安装时遇到困难，请联系海拉客服中心、批发商或与您签订合同的工厂寻求帮助。

MS

LIABILITI PRODUK

- Peraturan negara berhubung pemasangan dan pengendalian mestilah diambil kira dan dipatuhi.
- Sila baca semua arahan dan nota keselamatan yang disertakan sebelum menggunakan peranti.
- Kami berhak membuat pengubahsuaian teknikal dan optik dalam usaha untuk meningkatkan produk.
- Gunakan alat ganti tulen atau alat ganti yang diluluskan oleh HELLA sahaja.
- Jika anda mempunyai sebarang soalan atau masalah pemasangan, sila hubungi khidmat pelanggan HELLA, pemberong anda atau hubungi pusat servis anda.

JA

製品責任

- 各国の取り付け、組み込みおよび運用に関する法律に注意を向け、これらを順守してください。
- 本品をご利用いただく前に、同封の取扱説明書および安全事項をすべてお読みください。
- 製品改善のため、技術的・光学的な変更をする権利を留保します。
- オリジナル部品、またはHELLA社により承認された部品のみをご使用ください。
- ご不明な点、組み込みの際の問題等がございましたら、HELLA社カスタマーサービスまたは卸業者に電話するか、またはHELLA社指定の整備工場までお問い合わせください。 いますようお願ひいたします。

KO

제조물 책임법

- 국내 부착, 장착 및 작동 규정에 주의하고 이를 준수해야 합니다.
- 기기를 사용하기 전에 동봉된 설명서와 안전 지침을 모두 숙지하십시오.
- 제품 개선 과정에서 기술적 및 광학적 변경이 있을 수 있습니다.
- 순정 부품 및 HELLA에서 승인한 부품만 사용하십시오.
- 의문 사항 또는 장착 문제가 있을 경우, HELLA 고객 서비스, 도매상을 호출하거나 공인된 서비스 센터에 문의하십시오.

TH

ความรับผิดชอบต่อผลิตภัณฑ์

- ต้องศึกษาและปฏิบัติตามข้อบังคับในการติดตั้ง การรีประกอบ และการปฏิบัติงานอย่างเสมอ
- โปรดอ่านคำแนะนำและบันทึกด้านความปลอดภัยทั้งหมดก่อนใช้งานอุปกรณ์
- เรายกย่องวุฒิสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนทางเทคนิคและสมบัติเชิงแรงระหว่างการปรับปรุงผลิตภัณฑ์
- ใช้เฉพาะชุดส่วนอะไหล่ของแท้หรือชิ้นส่วนอะไหล่ที่ได้รับการรับรองจาก HELLA เท่านั้น
- หากคุณมีข้อสงสัยหรือปัญหาในการติดตั้ง โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ HELLA ผู้ขายส่ง หรือศูนย์บริการที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง

AR

المسؤولية عن المنتج

- يجب الالتزام باللوائح المحلية السارية فيما يتعلق بالتركيب في الخارج أو في الداخل وبلغات التشغيل.
- قبل استعمال الجهاز احرص على قراءة جميع الكتب المرفقة وإرشادات السلامة.
- لتطوير المنتجات فإننا نحتفظ بحق إدخال تفسيرات تقنية وشكلية.
- يجب ألا تستخدم سوى قطع الغيار الأصلية أو قطع الغيار التي صرحت HELLA باستدامها.
- إذا كان لديك أسئلة، أو إذا واجهت مشكلة أثناء التركيب، تفضل بالاتصال بمركز خدمة HELLA، أو بتجربة الجملة أو توجه إلى الورشة الفنية التي تعامل معها.

Zeichenerklärung
Explanation symbols
Explication des symboles
Symbolförförklaring
Legenda
Aclaración de símbolos
Legenda
Piirroksen selitys

Vysvětlení symbolů
Forklaring af symboler
Ερμηνεία συμβόλων
Szimbólummagyarázat
Objaśnienie symboli
Symbolforklaring
Símbolos de explicação
Пояснения к символам

Simgelerin açıklamaları
符号说明
Simbol Penjelasan
記号の説明
설명 기호
សំណើកម្មនៃផែងតាំងគារិយាយ
شرح الرموز



DE	Richtig
EN	Correct
FR	Correct
SV	Rätt
NL	Goed
ES	Correcto
IT	Giusto
FI	Oikein
CS	Správně
DA	Rigtigt
EL	Σωστό
HU	Helyes
PL	Prawidłowo
NO	Riktig
PT	Correcto
RU	Правильно
TR	Doğru
ZH	正确
MS	Betul
JA	正
KO	을 바릅니다
TH	ถูกต้อง

DE	Falsch
EN	Incorrect
FR	Incorrect
SV	Fel
NL	Fout
ES	Erróneo
IT	Sbagliato
FI	Vääärin
CS	Nesprávně
DA	Forkert
EL	Λάθος
HU	Helytelen
PL	Nieprawidłowo
NO	Feil
PT	Incorrecto
RU	Неправильно
TR	Yanlış
ZH	错误
MS	Salah
JA	誤
KO	잘못됨
TH	ไม่ถูกต้อง

DE	Positionspfeil
EN	Location/Position Arrow
FR	Flèche de Position
SV	Positionspil
NL	Lokatie/Positie pijl
ES	Flecha de posición
IT	Freccia di posizione
FI	Paikannusnuoli
CS	Sipka indikující umístění
DA	Positions pil
EL	Βέλος σημείου/θέσης
HU	Pozíció
PL	Strzałka lokalizacji/położenia
NO	Retningspil
PT	Seta de localização/posição
RU	Расположение/позиция по стрелке
TR	Yer/Konum Oku
ZH	位置指示箭头
MS	Anak Panah Lokasi/Kedudukan
JA	場所/位置を示す矢印
KO	위치 화살표
TH	ลูกศรระบุอقطัวแห่งนั้น

DE	Bewegungspfeil
EN	Movement Arrow
FR	Flèche indiquant sens du mouvement
SV	Rörelsepil
NL	Richtingspil
ES	Flecha de movimiento
IT	Freccia di movimento
FI	Liikesuuntanuoli
CS	Sípka indikující pohyb
DA	Bevgælspil
EL	Βέλος κίνησης
HU	Mozgatás irányára
PL	Strzałka ruchu
NO	Bevegelsespil
PT	Seta de movimento
RU	Движение по стрелке
TR	Hareket Oku
ZH	移动方向指示箭头
MS	Anak Panah Pergerakan
JA	動きを示す矢印
KO	이동 화살표
TH	ลูกศรแสดงการเคลื่อนที่

Zeichenerklärung
Explanation symbols
Explication des symboles
Symbolförförklaring
Legenda
Aclaración de símbolos
Legenda
Piirroksen selitys

Vysvětlení symbolů
Forklaring af symboler
Ερμηνεία συμβόλων
Szimbólummagyarázat
Objaśnienie symboli
Symbolforklaring
Símbolos de explicação
Пояснения к символам

Simgelerin açıklamaları
符号说明
Simbol Penjelasan
記号の説明
설명 기호
សំណើកម្មណនៃផែងគារខ្លួន
شرح الرموز



DE	Achtung
EN	Warning
FR	Attention
SV	Varning
NL	Let op
ES	Atención
IT	Attenzione
FI	Huomio
CS	Výstraha
DA	Advarsel
EL	Προειδοποίηση
HU	Figyelmeztetés
PL	Ostrzeżenie
NO	Advarsel
PT	Aviso
RU	Осторожно!
TR	Uyarı
ZH	警告
MS	Amaran
JA	警告
KO	경고
TH	ค่าเตือน

DE	Abklemmen
EN	Disconnect
FR	Déconnecter
SV	Koppla los
NL	Demonteren
ES	Desconectar
IT	Staccare
FI	Irrota
CS	ODpojte/rozpojte
DA	Aftryd
EL	Αποσύνδεση
HU	Szétválasztás
PL	Rozłącz
NO	Koble fra
PT	Desligar
RU	Отсоединить
TR	Bağlantıyı Kes
ZH	断开连接
MS	Tanggalkan
JA	外す
KO	분리
TH	ตัดการเชื่อมต่อ

DE	Verbinden
EN	Connect
FR	Conneter
SV	Ansult
NL	In elkaar
ES	Conectar
IT	Collegare
FI	Yhdistää
CS	Připojte/propojte
DA	Tilslut
EL	Σύνδεση
HU	Csatlakoztatás
PL	Połącz
NO	Koble til
PT	Ligar
RU	Соединить
TR	Bağlan
ZH	连接
MS	Sambung
JA	接続
KO	연결
TH	เชื่อมต่อ

DE	Siehe
EN	Look/See
FR	Voir
SV	Se
NL	Kijkken naar
ES	Ver
IT	Vedere
FI	Katso
CS	Viz
DA	Se
EL	Βλέπετε/Βλ.
HU	Lásd
PL	Zobacz/patrz
NO	Se
PT	Ver
RU	См.
TR	Bak/Gör
ZH	查看
MS	Lihat
JA	注意/参照
KO	보기
TH	มอง/เห็น

انظر AR

اطلب AR

لطفاً AR

انظر AR

Zeichenerklärung
Explanation symbols
Explication des symboles
Symbolförförklaring
Legenda
Aclaración de símbolos
Legenda
Piirroksen selitys



Vysvětlení symbolů
Forklaring af symboler
Ερμηνεία συμβόλων
Szimbólummagyarázat
Objaśnienie symboli
Symbolforklaring
Símbolos de explicação
Пояснения к символам

Simgelerin açıklamaları
符号说明
Simbol Penjelasan
記号の説明
설명 기호
សំណើកម្មណ៍នៃផែងគារអីហូយ
شرح الرموز



DE Blinklicht
EN Turn indicator
FR Feu clignotant
SV Blinkerljus
NL Richtingaanwijzerlicht
ES Luz del indicador de dirección
IT Direzioneluze indicatore
FI Vilkku
CS Směrové světlo
DA Blinklys
EL Φως φλάς
HU Irányelző lámpa
PL Kierunkowskaz
NO Blinklys
PT Luz de pisca
RU Мигающий свет
TR Sinyal lambası
ZH 闪光灯
MS Penunjuk belok
JA ブリンクランプ
KO 방향지시등
TH ไฟเลี้ยว

DE Schlusslicht
EN Tail light
FR Feu arrière
SV Bakljus
NL Achterlicht
ES Luz trasera
IT Luce di coda
FI Takavalo
CS Koncové světlo
DA Baglys
EL Πίσω φως
HU Zárfény
PL Tylne światło pozycyjne
NO Baklys
PT Luz de presença traseira
RU Задний габаритный свет
TR Kuyruk lambası
ZH 尾灯
MS Lampu belakang
JA テールランプ
KO 후미등
TH ไฟท้าย

AR الضوء الخلفي

AR الضوء الوُمَاضِ

Lieferumfang
Scope of delivery
Fourniture
Leveransomfattning
Leveringsomvang
Alcance de suministro
Contenuto della confezione
Toimituksen sisältö

Rozsah dodávky
Indhold
Εύρος παράδοσης
A csomag tartalma
Elementy zestawu
Leveringsomfang
Volume de fornecimento
Комплект поставки

Teslimat kapsamı
交付范围
Skop penghantaran
製品に含まれているもの
제공 내용
ชั้นส่วนที่ให้มา
الأجزاء المفرودة

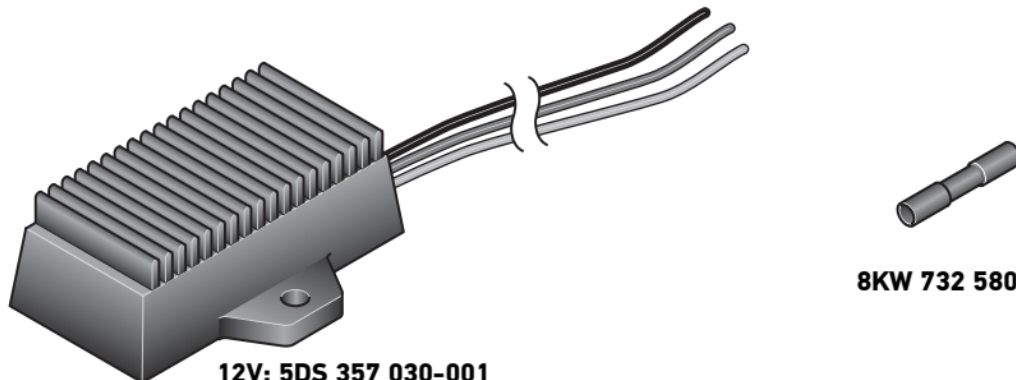
2BE 357 022-00



Zubehör
Accessories
Accessories
Tillbehör
Toebehoren
Accessorios
Accessori
Lisätarvikkeet

Příslušenství
Tilbehør
Εξαρτήματα
Tartozékok
Akcesoria
Tilbehør
Acessórios
Принадлежности

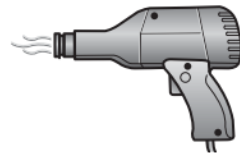
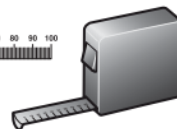
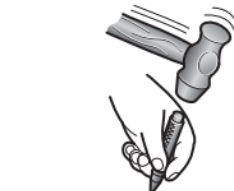
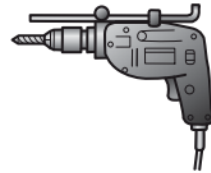
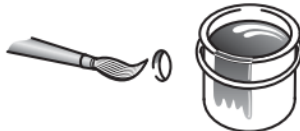
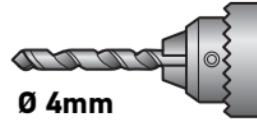
Aksesuarlar
附件
Aksesori
付属品
액세서리
ชิ้นส่วนเสริม
الملحقات التكميلية



Benötigte Montagewerkzeuge
Installation tools required
Outilage de montage requis
Nödvändiga monteringsverktyg
Benodigde montagewerktuigen
Herramientas de montaje necesarias
Attruzzi necessari per il montaggio
Tarvittavat asennustyökalut

Potřebné montážní nástroje
Nødvendigt monteringsværktøj
Απαραίμενα εργαλεία τοποθέτησης
Szükséges szerelőszerszámok
Wymagane narzędzia montażowe
Nødvendige monteringsverktøy
Ferramentas de instalação necessárias
Необходимые инструменты для установки

Kurulum aletleri gereklidir
所需安装工具
Alat pemasangan yang diperlukan
設置に必要な工具
필요한 설치 도구
เครื่องมือที่จำเป็นในการติดตั้ง
أدوات التركيب المطلوبة



Montage
Mounting
Montage Général
Montering
Montage
Montaje
Montaggio
Asennus

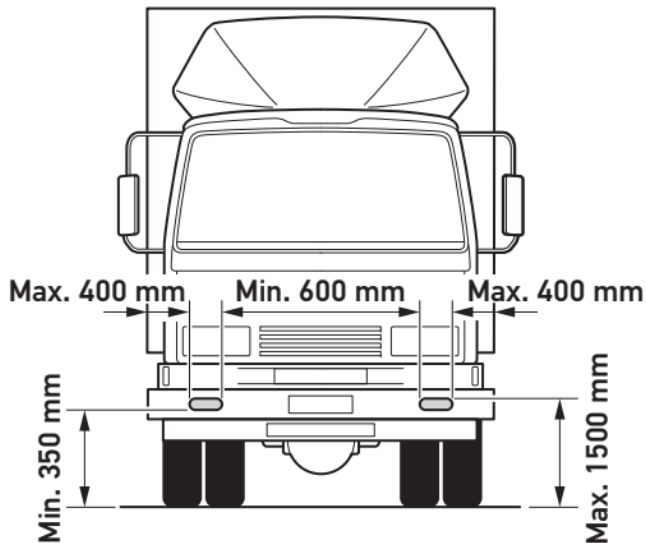
Montáž
Placering
Τοποθέτηση
Szerelés
Mocowanie
Montering
Montagem
Монтаж

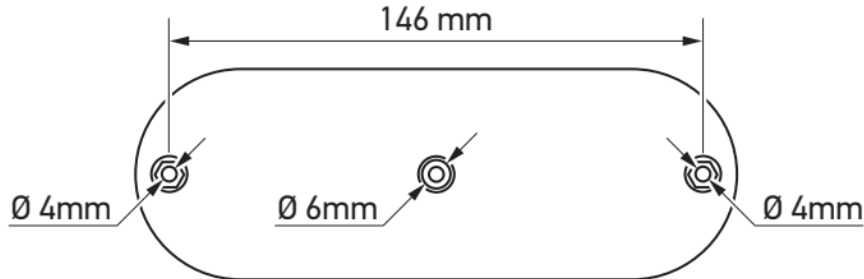
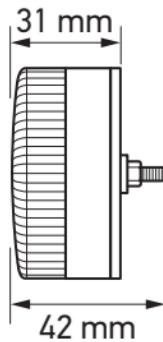
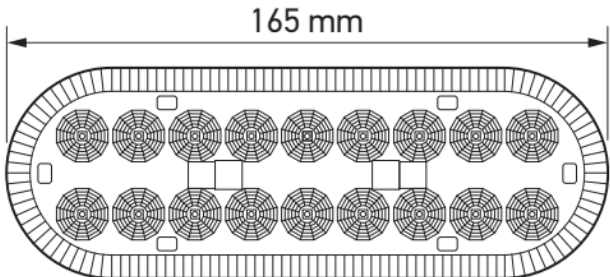
Montaj
安装
Pemasangan
取り付け
장착
การติดตั้ง

التركيب

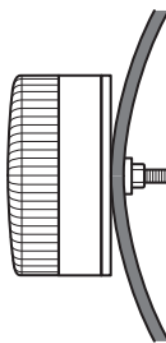
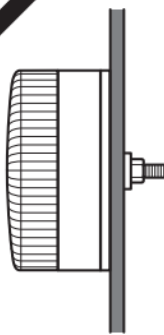
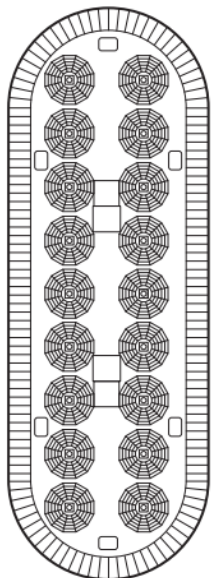
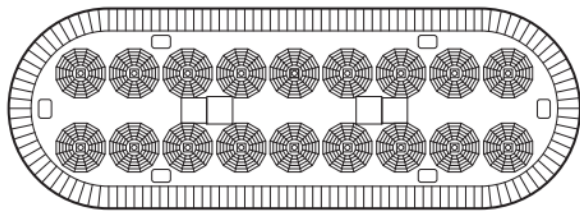
ECE R-48
ECE R7
ECE R6

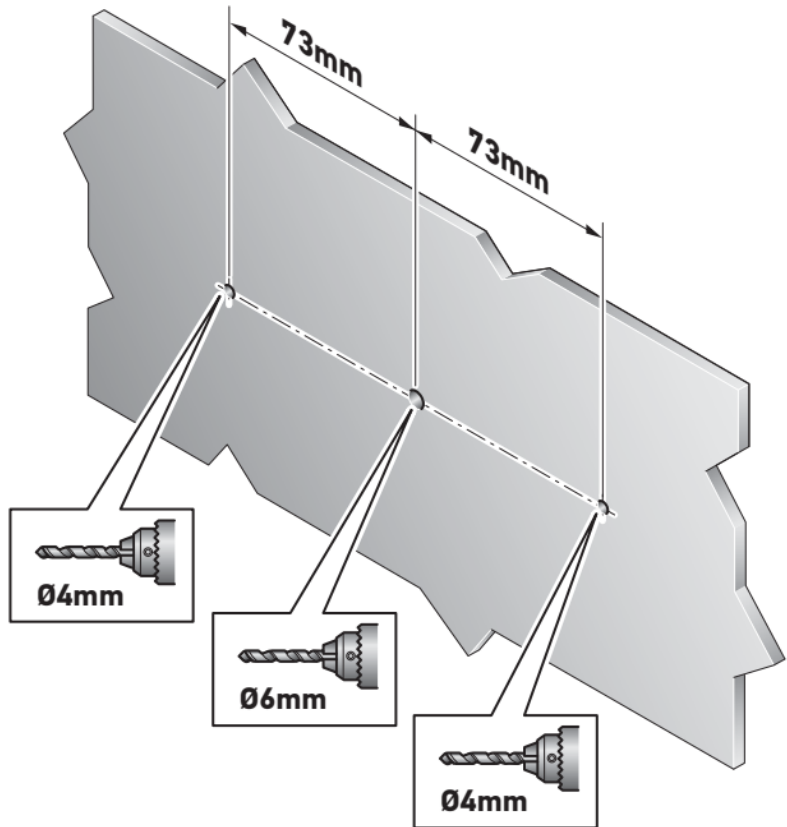
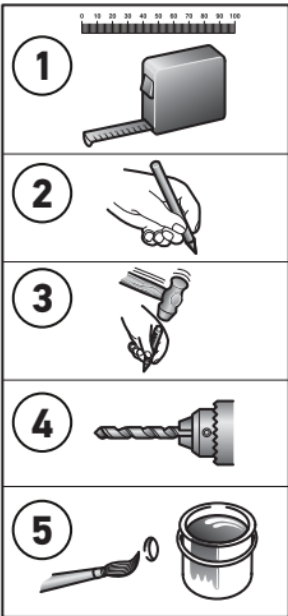
17



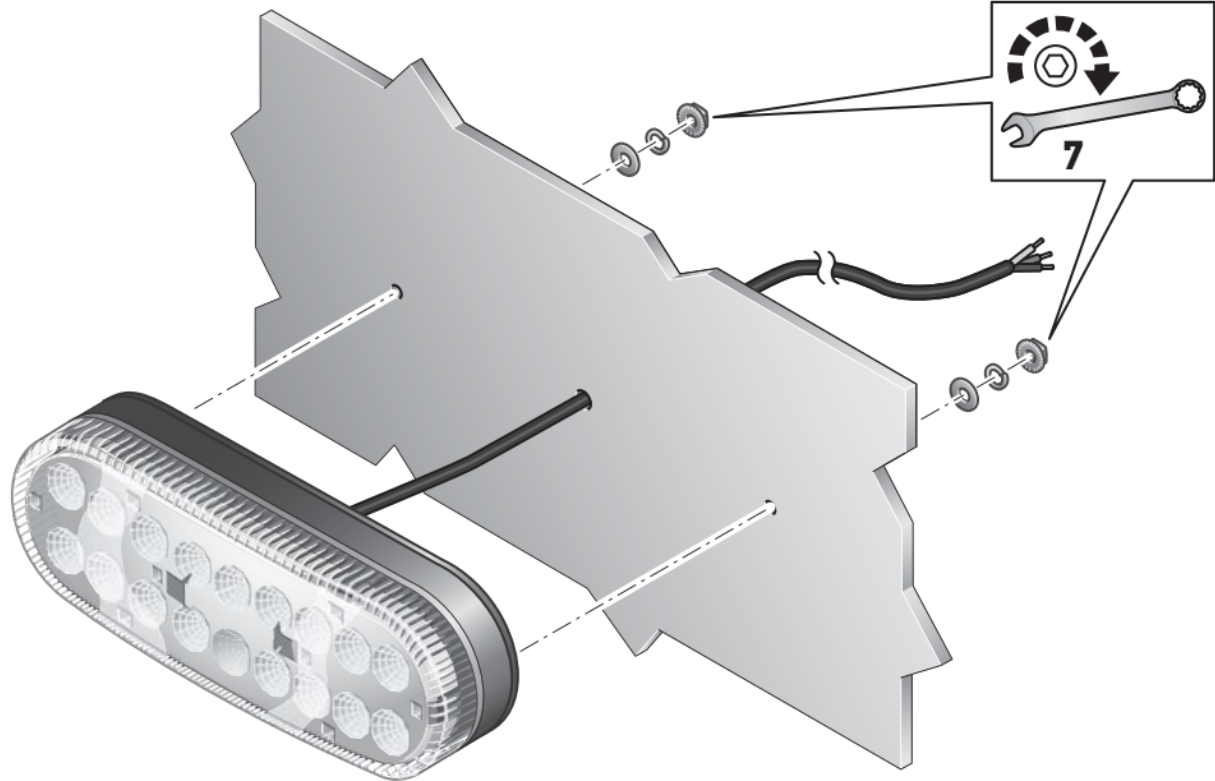


19





21



Elektrischer Anschluss
Electrical connection
Branchemeté électrique
Elektrisk anslutning
Elektrische aansluiting
Conexión eléctrica
Collegamento elettrico
Osaluettelo

Elektrické připojení
Elektrisk tilslutning
Ηλεκτρική σύνδεση
Elektromos csatlakoztatás
Połączenia elektryczne
Elektrisk tilkobling
Ligação eléctrica
Схема электрических соединений

Elektrik bağlantısı
电气连接
Sambungan elektrik
配線
전기 연결
การเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า
الوصلة الكهربائية

	DE	EN	FR	SV	NL	ES	IT	FI
L	blau	blue	bleu	blå	blauw	azul	blu	sininen
R	rot	red	rouge	röd	rood	rojo	rosso	punainen
G	grün	green	vert	grön	groen	verde	verde	vihreä

	CS	DA	EL	HU	PL	NO	PT	RU
L	modrá	blå	μπλε	kék	niebieski	blå	azul	синий
R	červená	rød	κόκκινο	piros	czerwony	Rød	vermelho	красный
G	zelená	grøn	πράσινο	zöld	zielony	Grønn	verde	зеленый

Elektrischer Anschluss
Electrical connection
Branchemeté électrique
Elektrisk anslutning
Elektrische aansluiting
Conexión eléctrica
Collegamento elettrico
Osaluettelo

Elektrické připojení
Elektrisk tilslutning
Ηλεκτρική σύνδεση
Elektromos csatlakoztatás
Połączenia elektryczne
Elektrisk tilkobling
Ligação eléctrica
Схема электрических соединений

Elektrik bağlantısı
电气连接
Sambungan elektrik
配線
전기 연결
การเชื่อมต่อระบบไฟฟ้า
الوصلة الكهربائية

	TR	ZH	MS	JA	KO	TH	AR
L	mavi	蓝色	biru	青	청색	น้ำเงิน	أزرق
R	kırmızı	红色	merah	赤	적색	แดง	أحمر
G	yeşil	绿色	hijau	緑	녹색	เขียว	أخضر



- DE** Installation Beispiel
- EN** Example of installation
- FR** Exemple d'installation
- SV** Exempel på installation
- NL** Voorbeeld van een installatie
- ES** Ejemplo de instalación
- IT** Esempio di installazione
- FI** Esimerkki asennus

- CS** Příklad montáže
- DA** Monteringseksempel
- EL** Παράδειγμα τοποθέτησης
- HU** Szerelési példa
- PL** Przykład instalacji
- NO** Installasjonseksempel
- PT** Exemplo de instalação
- RU** Пример установки

- TR** Kurulum örneği
- ZH** 安装示例
- MS** Contoh pemasangan
- JA** 設置例
- KO** 설치 예
- TH** ตัวอย่างการติดตั้ง
- AR** مثال للتركيب

DE	Informationstext	26	CS	Informační text	30	TR	Bilgi Metni	34
EN	Information Text	26	DA	Informationstekst	30	ZH	信息文本	34
FR	Texte d'information	27	EL	Ενημερωτικό κείμενο	31	MS	Teks Maklumat	35
SV	Informationstext	27	HU	Információs szöveg	31	JA	説明文	35
NL	Informatie tekst	28	PL	Tekst informacyjny	32	KO	정보 텍스트	36
ES	Texto informativo	28	NO	Informasjonstekst	32	TH	รายละเอียดการติดตั้ง	36
IT	Informazioni	29	PT	Texto informativo	33	AR	37	نص المعلومات
FI	Ohjetekstit	29	RU	Информационный текст	33			



TECHNISCHE DATEN

Leuchte Funktion	Nenn- spannung	Spannungs- bereich	Eingangswerte	Zulässige Umgebungstemperatur	Schutzklasse IP 67
Blinklicht	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C bis +50° C	Tauchfest
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Positionslicht	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C bis +50° C	Tauchfest
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Der Betrieb der Leuchte mit Wechselspannung oder getakteter Gleichspannung ist nicht zulässig!

26



TECHNICAL DATA

Light Function	Nominal voltage	Range of voltage	Input values	Admissible ambient temperature	Class of protection IP 67
Turn indicator	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C up to +50°C	Submersible
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Position light	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C bis +50° C	Tauchfest
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Operation of the light using alternating voltage or clocked direct voltage is not permitted!

Fonction feux	Tension nominale	Valeurs d'entrée	Valeurs d'entrée	Température ambiante admissible	Classe de protection IP 67
Feu clignotant	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C à +50°C	Résistant à l'immersion
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Feu de position	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Le fonctionnement du feu avec une tension alternative ou une tension continue cadencée n'est pas admis!

Ljusfunktion	Märkspänning	Spänning-sområde	Ingångsvärden	Tillåten omgivnings-temperatur	Skyddsklass IP 67
Blinkerljus	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C upp till +50°C	Nedsänkningsbar
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Positionsljus	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Lampan får inte användas med växelspänning eller taktad likspänning!



TECHNISCHE GEGEVENS

Lichtfunctie	Nominale spanning	Spanningsbereik	Ingangswaarden	Toegestane omgeings-temperatuur	Beschermklasse IP 67
Richtingaanwijzerlicht	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C tot +50°C	Bestand tegen onderdompelen
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Positielicht	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Het gebruik van de lamp met wisselspanning of getacte gelijkspanning is niet toegestaan!

28



DATOS TÉCNICOS

Función de las luces	Tensión nominal	Margen de tensión	Valores de entrada	Temperatura ambiente admisible	Clase de protección IP 67
Luz del indicador de dirección	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C hasta +50°C	Resistente a las inmersiones en agua
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Luz de posición	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

¡No es admisible el funcionamiento de las luces con corriente alterna o corriente continua sincronizada!

IT**DATI TECNICI**

Funzione luce/ Luce targa	Tensione nominale	Intervallo di tensione	Valori di ingresso	Temperatura ambiente ammessa	Categoria di protezione IP 67
Direzioneluze indicatore	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	da -40°C a +50°C	Resistente all'immersione
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Luce di posizione	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Non è consentito attivare i fanali con tensione alternata o tensione continua ciclica!

29

FI**TEKNISET TIEDOT**

Valotoiminto	Nimellis- jännite	Jännitealue	Tuloarvot	Sallittu ympäristölämpötila	Kotelointiluokka IP 67
Vilkku	12 V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C ... +50°C	Upotuksen kestävä
	24 V		< 0,10 A < 2,3 W		
Seisontavalo	12 V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24 V		< 0,03 A < 0,8 W		

Valoa ei saa käyttää vaihtojännitteellä eikä tahdistetulla tasajännitteellä!



TECHNICKÉ ÚDAJE

Funkce světla	Jmenovité napětí	Rozsah napětí	Vstupní hodnoty	Maximální povolená teplota okolí	Třída krytí IP 67
Směrové světlo	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40 °C až +50 °C	odolný proti ponoření do vody
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Poziční světlo	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40 °C až +50 °C	odolný proti ponoření do vody
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Používání svítily se střídavým napájením nebo s taktovaným stejnosměrným napájením

30



TEKNISKE DATA

Lygtfunktion	Nominel spænding	Spændingsinterval	Indgangs-værdier	Tilladt omgivelsestemperatur	Beskyttelsesklasse IP 67
Blinklys	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C til +50° C	Neddykningssikker
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Positionslys	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C til +50° C	Neddykningssikker
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Det er ikke tilladt at forsyne lygten med vekselspænding eller taktet jævnspænding!



Λειτουργία φώτων	Ονομαστική τάση	Εύρος τάσης	Τιμές εισόδου	Επιτρεπτή θερμοκρασία περιβάλλοντος	Κατηγορία προστασίας IP 67
Φως φλας	12V	12V - 24V	<0,20 A < 2,3 W	-40° C έως +50° C	Αντοχή σε εμβάπτιση
	24V		<0,10 A < 2,3 W		
Φώτα θέσης	12V	12V - 24V	<0,06 A < 0,8 W	-40° C έως +50° C	Αντοχή σε εμβάπτιση
	24V		<0,03 A < 0,8 W		

Η λειτουργία των φώτων με εναλλασσόμενη τάση ή χρονισμένη συνεχή τάση δεν επιτρέπεται!



Lámpafunkció	Névleges feszültség	Feszültség-tartomány	Bemeneti értékek	Megengedett környezeti hőmérséklet	Védeeltség: IP 67
Irányjelző lámpa	12V	12V - 24V	<0,20 A < 2,3 W	-40° C és +50° C között	Vízbe merítés ellen védett
	24V		<0,10 A < 2,3 W		
Helyzetjelző fény	12V	12V - 24V	<0,06 A < 0,8 W	-40° C és +50° C között	Vízbe merítés ellen védett
	24V		<0,03 A < 0,8 W		

A lámpát tilos váltakozó feszültséggel vagy kapcsolóüzemű egyenfeszültséggel üzemeltetni!



DANE TECHNICZNE

Funkcja światła	Napięcie znamionowe	Zakres napięcia	Wartości wejściowe	Dopuszczalna temperatura otoczenia	Stopień ochrony IP 67
Kierunkowskaz	12 V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C do +50° C	Odporna na zanurzanie
	24 V		< 0,10 A < 2,3 W		
Światło pozycyjne	12 V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24 V		< 0,03 A < 0,8 W		

Lampy nie wolno zasilać ze źródła napięcia przemiennego ani napięcia stałego impulsowego!

32



TEKNISET TIEDOT

Lyktens funksjon	Nominell spenning	Spenning-sområde	Inngangsverdier	Godkjent temperatur i omgivelsene	Kapslingsklasse IP 67
Blinklys	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40 °C til +50 °C	tåler neddykking i vann
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Posisjonslys	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Det er ikke tillatt å bruke lykten med vekselspenning eller pulsstyrt likespenning!

Função da lâmpada	Tensão nominal	Gama de tensão	Valores de entrada	Temperatura ambiente admissível	Classe de proteção IP 67
Luz de pisca	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40 °C até +50 °C	Resistente à imersão
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Luz de posição	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40 °C até +50 °C	Resistente à imersão
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Não é permitido o funcionamento da lâmpada com tensão alternada ou com tensão contínua por impulso!

33

Функция лампы	Номинальное напряжение	Диапазон	Входные значения	Допустимая температура окружающей среды	Класс защиты IP 67
Мигающий свет	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	от -40°C до +50°C	Устойчивость к погружению
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Стояночный свет	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	от -40°C до +50°C	Устойчивость к погружению
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Работа лампы с переменным напряжением или импульсным постоянным напряжением недопустима!



TEKNIK VERİLER

Lamba fonksiyonu	Nominal gerilim	Gerilim aralığı	Giriş değerleri	İzin verilen ortam sıcaklığı	Koruma sınıfı IP 67
Sinyal lambası	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C ile +50° C arası	Daldırma mukavemeti
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Pozisyon lambası	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C ile +50° C arası	Daldırma mukavemeti
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Lambanın alternatif gerilimle veya darbeli DC gerilimle çalıştırılmasına izin verilmez!

34



技术数据

照明灯功能	额定电压	电压范围	输入值	允许环境温度	防护等级
闪光灯	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C 到 +50° C	防水
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
位置灯	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C 到 +50° C	防水
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

照明灯禁止使用交流电或脉冲直流电！



DATA TEKNIKAL

Fungsi Lampu	Voltan nominal	Julat voltan	Nilai input	Suhu ambien boleh terima	Kelas perlindungan IP 67
Penunjuk belok	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C hingga +50° C	Boleh tenggelam
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
Lampu kedudukan	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C hingga +50° C	Boleh tenggelam
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

Tidak dibenarkan mengendalikan lampu menggunakan voltan ulang-alik atau voltan terus berjam!

35



技術データ

ランプ機能	公称電圧	電圧範囲	输入电压	許容周囲温度	保護構造 IP 67
プリンカーランプ	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C ~ +50° C	潜水可能
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
位置標示灯	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W	-40° C ~ +50° C	潜水可能
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

ランプを交流電圧またはパルス直流電圧で運用することは許されていません！

KO

기술 데이터

조명 기능	정격 전압	전압 범위	입력값	허용된 주위 온도	보호 등급 IP 67
방향지시등	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40°C ~ +50°C	수중에서 작동
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
표지등	12V		< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

AC 또는 DC 스위치 모드로 작동하는 조명은 허용되지 않습니다!

36

TH

ข้อมูลทางเทคนิค

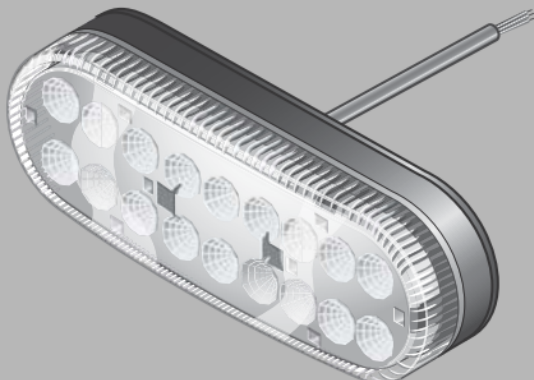
การทำงานของไฟ	แรงดันไฟฟ้าที่ระบบ	ช่วงของแรงดันไฟฟ้า	ค่าอินพุต	อุณหภูมิความล้มเหลวที่ยอมรับได้	ประเภทการป้องกัน IP 67
ไฟเลี้ยว	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W	-40° C ถึง +50° C	แข่น้ำได้
	24V		< 0,10 A < 2,3 W		
ไฟบอกตำแหน่ง	12V	12V - 24V	< 0,06 A < 0,8 W		
	24V		< 0,03 A < 0,8 W		

ห้ามใช้กับแรงดันไฟฟ้ากระแสสลับหรือแรงดันไฟฟ้ากระแสตรงที่ใช้สัญญาณนาฬิกา!

المصباح الوظيفة	الجهد الاسمي	مدى الجهد	قيم الدخل	درجة درارة الجو المسموح بها	فئة الحماية IP 67
الضوء الوماضي	12V	12V - 24V	< 0,20 A < 2,3 W < 0,10 A < 2,3 W < 0,06 A < 0,8 W < 0,03 A < 0,8 W	من °-40 م إلى +50° م	يمكن تعريضه للمياه
	24V				
	12V				
	24V				
ضوء تحديد الموضع					

غير مسموح بتشغيل اللامبات بواسطة تيار متعدد أو تيار متعدد عن طريق مهابيّت للجهد!

DE Beleuchtungsanlage auf einwandfreie Funktion hin prüfen.	CS Zkontrolujte, zda osvětlovací systém bezvadně funguje.	TR Aydınlatma sistemin mükemmel çalıştığını kontrol edin.
EN Check that the lighting system is working perfectly.	DA Kontroller, at lygterne fungerer korrekt.	ZH 检查照明系统是否正常工作。
FR Contrôler le bon fonctionnement de l'installation d'éclairage.	EL Ελέγξτε αν το σύστημα φωτισμού λειτουργεί αψογά.	MS Periksa bahawa sistem lampu berfungsi dengan sempurna.
SV Kontrollera att ljussystemet fungerar felfritt.	HU Ellenőrizze a világítás kifogástalan működését.	JA ライティングシステムが問題なく機能するか点検してください。
NL Controleer of de verlichting goed functioneert.	PL Sprawdź, czy układ oświetlenia działa prawidłowo.	KO 조명 시스템이 올바로 작동하는지 확인하십시오.
ES Comprobar que el sistema de iluminación funciona impecablemente.	NO Kontroller at lyssystemet fungerer som det skal.	TH ตรวจสอบว่าระบบไฟทำงานเป็นปกติ
IT Controllare la perfetta funzionalità dell'impianto di illuminazione.	PT Verifique que o sistema de iluminação está a funcionar bem.	AR تأكيد أن مجموعة الأضواء تعمل بشكل صحيح
FI Tarkasta valaistus-järjestelmän toiminta.	RU Убедитесь в том, что система освещения работает безупречно.	



HELLA KGaA Hueck & Co.

Rixbecker Straße 75
59552 Lippstadt/Germany

www.hella.com

© HELLA KGaA Hueck & Co., Lippstadt
460 962-36 /04.15