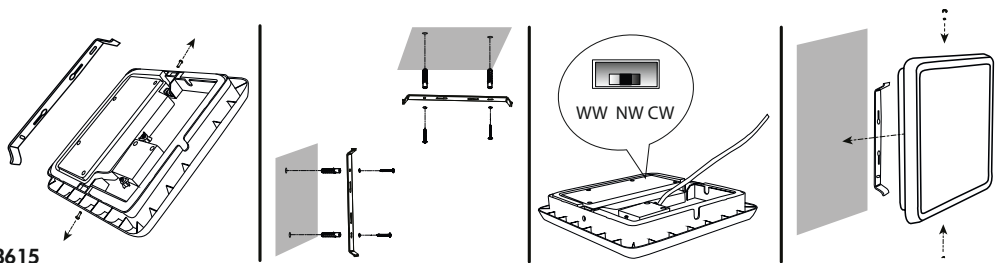


<p>DE Montage-Anleitung Vorbereitung</p> <p>! Arbeiten an elektrischen Anlagen dürfen nur von Elektrofachkräften oder von unterwiesenen Personen unter Leitung und Aufsicht einer Elektrofachkraft entsprechend den elektrotechnischen Regeln vorgenommen werden.</p> <p>! Vor Montage Leitung spannungsfrei schalten!</p>	<p>GB Mounting-Instructions Preparations</p> <p>! Work on the 110 - 240 V mains supply may only be carried out by qualified professionals or by instructed persons under the direction and supervision of qualified skilled electrical personnel in accordance with electrotechnical regulations.</p> <p>! Disconnect supply before installing!</p>	<p>FR Montage - Instructions Préparation du montage</p> <p>! Travailler sur un réseau en 110 - 240 V ne s'improvise pas, seul un electricien qualifié et habilité doit effectuer ce raccordement.</p> <p>! Avant de commencer l'installation, assurez-vous que l'alimentation est coupée.</p>	<p>NL Montage - Instructie Montagevoorbereiding</p> <p>! Werkzaamheden aan elektrische installaties mogen enkel door gekwalificeerde installateurs of geschoold personeel uitgevoerd worden en dit in overeenstemming met de elektrotechnische regels.</p> <p>! Netspanning uitschakelen alvorens te beginnen met de montage.</p>
<p>Produktinformationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Extrem flache LED-Leuchte zur Wand- oder Deckenmontage Robustes und wassergeschütztes Kunststoffgehäuse aus Polycarbonat mit einem hohen Brandschutzwert Drei Lichtfarben in einer Leuchte, per Schalter wählbar zwischen warm-, neutral- oder tagslichtweiß Breite Lichtverteilung durch diffuse Leuchtenabdeckung Dimmbar mit einfachen TriacDimmern Einfache Montage mit einem separaten Befestigungsbügel 	<p>Product information</p> <ul style="list-style-type: none"> Particularly flat LED light for wall or ceiling mounting Sturdy water-resistant and fire-retarding housing made of Polycarbonate Light with three different light colours selectable via switch (warm, neutral, or cold white) Broad light distribution thanks to diffuse lamp cover Dimmable with conventional TRIAC dimmer Easy mounting thanks to separate mounting bracket 	<p>Informations produit</p> <ul style="list-style-type: none"> Luminaire LED particulièrement plat pour montage mural ou en plafond Boîtier solide en Polycarbonate, résistant à l'eau et ignifuge Luminaire avec trois couleurs différents, à sélectionner par un interrupteur (blanc chaud, neutre ou froid) Large répartition de lumière grâce au couvercle de luminaire diffuse Gradable avec gradateur TRIAC traditionnel Montage simple grâce à l'étrier de fixation séparée 	<p>Product eigenschappen</p> <ul style="list-style-type: none"> Bijzonder vlakke LED-lamp voor wand- of plafondmontage Robuuste behuizing uit Polycarbonat, waterdicht en brandvertragend Drie verschillende kleurtemperaturen (K) in één behuizing, met behulp van een schakelaar de keuze uit: warm-, neutraal- of koud wit Breed uitstralend licht door diffuse afdekking Te dimmen met een standaard TRIAC dimmer Eenvoudige montage met de meegeleverde metalen beugel
<p>Funktionsweise</p> <p>Die in der Leuchte verbauten LEDs können Licht in drei unterschiedlichen Lichtfarben abstrahlen. Über einen Schiebeshalter an der Rückseite der Leuchte kann die Lichtfarbe gewählt werden: warmweiß 3000K neutralweiß 4000K tagslichtweiß 5700K</p>	<p>The LEDs integrated into the light are able to emit light in three different light colours. The colour is selected by means of a slide switch at the rear side of the housing: Warm white 3000K Neutral white 4000K Cold white 5700K</p>	<p>Les LEDs intégrées au luminaire peuvent émettre de la lumière en trois couleurs différents à sélectionner par l'interrupteur à l'arrière du boîtier : Blanc chaud 3000K Blanc neutre 4000K Blanc froid 5700K</p>	<p>De geïntegreerd LEDs in de lamp kunnen drie verschillende kleurtemperaturen uitstralen. Met behulp van een schakelaar op de achterkant van de behuizing kan men kiezen uit: warm wit 3000K neutraal wit 4000K koud wit 5700K</p>


Montage Mounting Montage Montage



93615

Einstellung	Setting	Réglage	Instelling
<p>Lichtfarbe</p> <p>WW: warmweiß 3000K NW: neutralweiß 4000K CW: tagslichtweiß 5700K</p>	<p>Light colours</p> <p>WW: Warm white 3000K NW: Neutral white 4000K CW: Cold white 5700K</p>	<p>Couleurs</p> <p>WW: Blanc chaud 3000K NW: Blanc neutre 4000K CW: Blanc froid 5700K</p>	<p>Kleurtemperaturen</p> <p>WW: warm wit 3000K NW: neutraal wit 4000K CW: koud wit 5700K</p>
<p>EU-Konformitätserklärung</p> <p>Das Produkt erfüllt die Richtlinien über</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. die elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU) 2. die Niederspannung (2014/35/EU) 3. die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (2011/65/EU) 	<p>EU Declaration of conformity</p> <p>This product respects the directives concerning</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. electromagnetic compatibility (2014/30/EU) 2. low voltage (2014/35/EU) 3. restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (2011/65/EU) 	<p>Déclaration de conformité UE</p> <p>Ce produit répond aux directives sur</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. la compatibilité électromagnétique (2014/30/UE) 2. la basse tension (2014/35/UE) 3. la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les appareils électriques et électroniques (2011/65/UE) 	<p>EU-Conformiteitsverklaring</p> <p>Dit product beantwoordt aan de volgende richtlijnen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elektromagnetische compatibiliteit (2014/30/EU) 2. Laagspanning (2014/35/EU) 3. Verbod op gebruik van gevaarlijke chemicaliën in elektrische en elektronische apparatuur (2011/65/EU)



	Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	Technische gegevens
200 - 240 V AC 50 Hz	Spannung	Power Supply	Alimentation	Voeding
25 W	Leistungsaufnahme	Power draw	Puissance absorbée	Verbruik
	Fest montierte LED-Platine	Securely mounted LED circuit board	Platine LED montée de façon fixe	Vast gemonteerd LED board
2000 lm 2100 lm 2120 lm	Lichtstrom Leuchte 3000 K 4000 K 5700 K	Luminous flux 3000 K 4000 K 5700 K	Puissance lumineuse lumière 3000 K 4000 K 5700 K	Lichtstroom 3000 K 4000 K 5700 K
	extern dimmbar	dimmable	gradable	extern dimbaar
3000 K 4000 K 5700 K	Lichtfarbe warmweiss neutralweiss tageslichtweiss	Light colours Warm white Neutral white Cold white	Couleurs Blanc chaud Blanc neutre Blanc froid	Kleurtemperaturen warm wit neutraal wit koud wit
II/IP54	Schutzklasse / Schutzart	Class / Degree of protection	Classe / Type de Protection	Klasse / Beschermingsgraad
IK08	Schlagfestigkeit	Resistance to shock	Résistance aux chocs	Slagvastheid
300 x 300 x 40	Abmessungen [mm]	Dimensions [mm]	Dimensions [mm]	Afmetingen [mm]
-15°C – +35°C	Umgebungstemperatur	Ambient temperature	Température ambiante	Omgevingstemperatuur

Schaltbilder	Wiring diagrams	Schémas de câblage	Schakelschema's
Schematisches Schaltbild – Bitte beachten Sie beim Anschließen die Beschriftung der Klemmen an der Leuchte!	Schematic diagram - when connecting the light, please respect the labelling of the terminal connections!	Présentation schématique – veuillez respecter le marquage des bornes !	Aansluitschema – respecteer de labelling van de klemmen bij het aansluiten!

