

Gebrauchsanleitung  
Installation and Operating Instructions  
Notice de montage et d'installation



**REVARA**

L600, L1400

WL600



2021/09/A

**.hess**



Wichtige Hinweise  
Important Information  
Consignes importantes



(D) Montage- und Wartungsarbeiten sind nur mit Originalteilen durchzuführen. Für die Installation und den Betrieb sind die nationalen und internationalen Vorschriften zu beachten. Werden nachträglich Änderungen an Leuchten vorgenommen, so gilt derjenige als Hersteller, der diese Änderungen vornimmt. Hess Licht + Form übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Einsatz entstehen. Montage nur durch Fachpersonal.

(GB) Only use original parts for maintenance and installation of this luminaire. National and international regulations and laws apply to the installation and operation of this lighting fixture. If modifications are made to the luminaire, the party who made the modifications shall be considered the legal manufacturer thereafter. Hess Licht + Form does not accept liability for any damages that occur due to improper or unskilled actions. Only qualified persons are permitted to install and assemble products obtained from Hess Licht + Form.

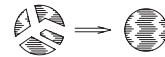
(F) Tous travaux de montage et d'entretien ne doivent être effectués qu'avec des pièces d'origine. Observez les consignes de sécurité électriques nationales et internationales lors de l'installation et lors du fonctionnement. En cas de modifications ultérieurement apportées aux luminaires, la personne responsable de ces modifications est considérée comme le fabricant. Hess Licht + Form n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme. Le montage ne doit être effectué que par des spécialistes.



(D) Bei Wartungsarbeiten und beim Lampenwechsel muß das Element spannungsfrei sein. Es muß Schutzkleidung getragen werden.

(GB) When performing maintenance and changing the lamp, always make sure that the power is off in the luminaire (entire column). Protective clothing must be worn.

(F) Lors de tous travaux d'entretien et lors du remplacement d'une source lumineuse, il faut absolument mettre le module hors circuit. Il faut absolument porter un vêtement protecteur.



(D) Die Leuchte darf nur mit kompletter Schutzabdeckung betrieben werden.

(GB) Only operate this luminaire when it is in a closed state, i.e. with closed cover.

(F) Ne faire fonctionner le luminaire qu'avec le couvercle de protection fermé.



(D) Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.“

(GB) The light source of this lamp may only be replaced by the manufacturer or a service technician commissioned by him or a comparable qualified person.

(F) La source lumineuse de cette lampe ne peut être remplacée que par le fabricant ou un technicien de service mandaté par lui ou par une personne qualifiée comparable.



(D) Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.

(GB) To avoid hazards, a damaged outer flexible cable of this lamp may only be replaced by the manufacturer, his service representative or a comparable specialist.

(F) Pour éviter tout danger, un câble flexible extérieur endommagé de cette lampe ne peut être remplacé que par le fabricant, son représentant de service ou un spécialiste comparable.



(D) Vorbereitende Arbeiten zum Aufstellen des Mastes entnehmen Sie bitte der separaten Empfehlung.

(GB) Please refer to the separate recommendation for preparatory work for erecting the pole.

(F) Concernant les travaux préliminaires pour l'installation du mât merci de consulter la recommandation ci-jointe.

(D)



(D) LED-Modul: Risikogruppe 2, nicht in den Strahl blicken!

Die Leuchte ist so zu positionieren, dass längeres in die Leuchte schauen in einem geringeren Abstand als 0,4m nicht zu erwarten ist.

(GB) LED module risk group 2, do not look into the beam!

Position the luminaire to avoid extended viewing into the luminaire at a distance of less than 0,4m.

(F) Module LED, groupe des risques 2, ne pas regarder le rayon.

Positionnez le luminaire afin d'éviter d'y regarder longtemps à une distance inférieure à 0,4m.



(D) PMMA Reinigung

Leuchtenabdeckungen aus PMMA-Kunststoff dürfen nur mit Wasser und Spülmittel, bei starken Verschmutzungen mit Waschbenzin gereinigt werden. Andere Mittel sind nicht erlaubt, insbesondere die Verwendung von alkoholhaltigen Reinigern (Spiritus, Glasreiniger, etc.) oder Kaltreinigern führen zur Beschädigung der Oberfläche.

(GB) PMMA cleaning instructions

Only use a mild detergent and water to clean luminaire covers and enclosures of PMMA plastic. If the PMMA is very heavily soiled, you may use benzene, but with great care and sparingly. Do not use any other agents; in particular, alcohol-containing cleaners (spirits, glass cleaner, etc.) or cold cleaning solvents will damage the surface of the PMMA.

(F) Conseil de nettoyage

Les couvercles de luminaire en matière plastique (de verre acrylique) sont à nettoyer exclusivement avec de l'eau et un produit vaisselle, l'éther de pétrole est autorisé en cas d'enrassements tenaces. Tout autre produit est proscrit, notamment l'emploi de détergents contenant de l'alcool (white-spirit, produits pour vitres, etc.) ou de détergents à froid qui endommageraient la surface.

(GB)



(F)



(D) Fremdmasten müssen gemäß DIN EN 40 zertifiziert sein.

(GB) All poles provided by others must be certified in compliance with DIN EN 40.

(F) Les mâts provenant de tiers doivent être certifiés selon DIN EN 40.



(D) Die Leuchte ist für die Verwendung in Innenräumen geeignet.

(GB) The luminaire is suitable for indoor use.

(F) La lampe convient à une utilisation en intérieur.



Lieferumfang  
Included in Luminaire Purchase  
Matériel fourni

Gewichte / Windangriffsflächen  
Weight / Wind Catching Surface  
Poids / Surface de résistance au vent



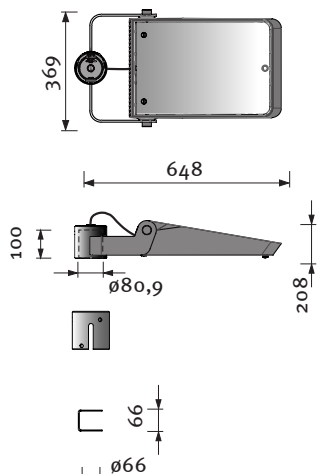
kg



m<sup>2</sup>

REVARA L 600	21-50W 39-97W	10.09701.0V 10.09701.1V	13,4 13,4	0,05 0,05
REVARA L1400	21-50W 39-97W	10.09703.0V 10.09703.1V	25,2 25,2	0,14 0,14
REVARA WL600	21-50W 39-97W	10.49701.0V 10.49701.1V	14,4 14,4	0,04 0,04
ADAPTER ø76,1/ ø60,3MM	99.89700.2V002			

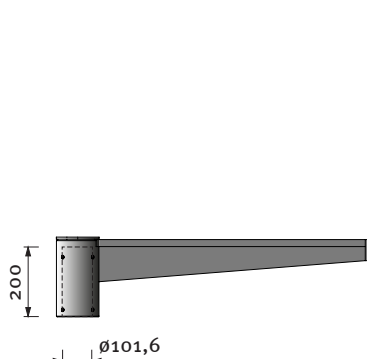
DESIGNERHÜLSE  
99.89700.XXXX



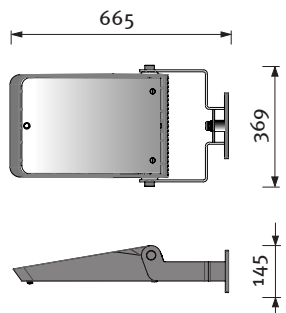
ADAPTER ø76,1/60,3MM  
99.89700.2V002



REVARA L600



REVARA L1400

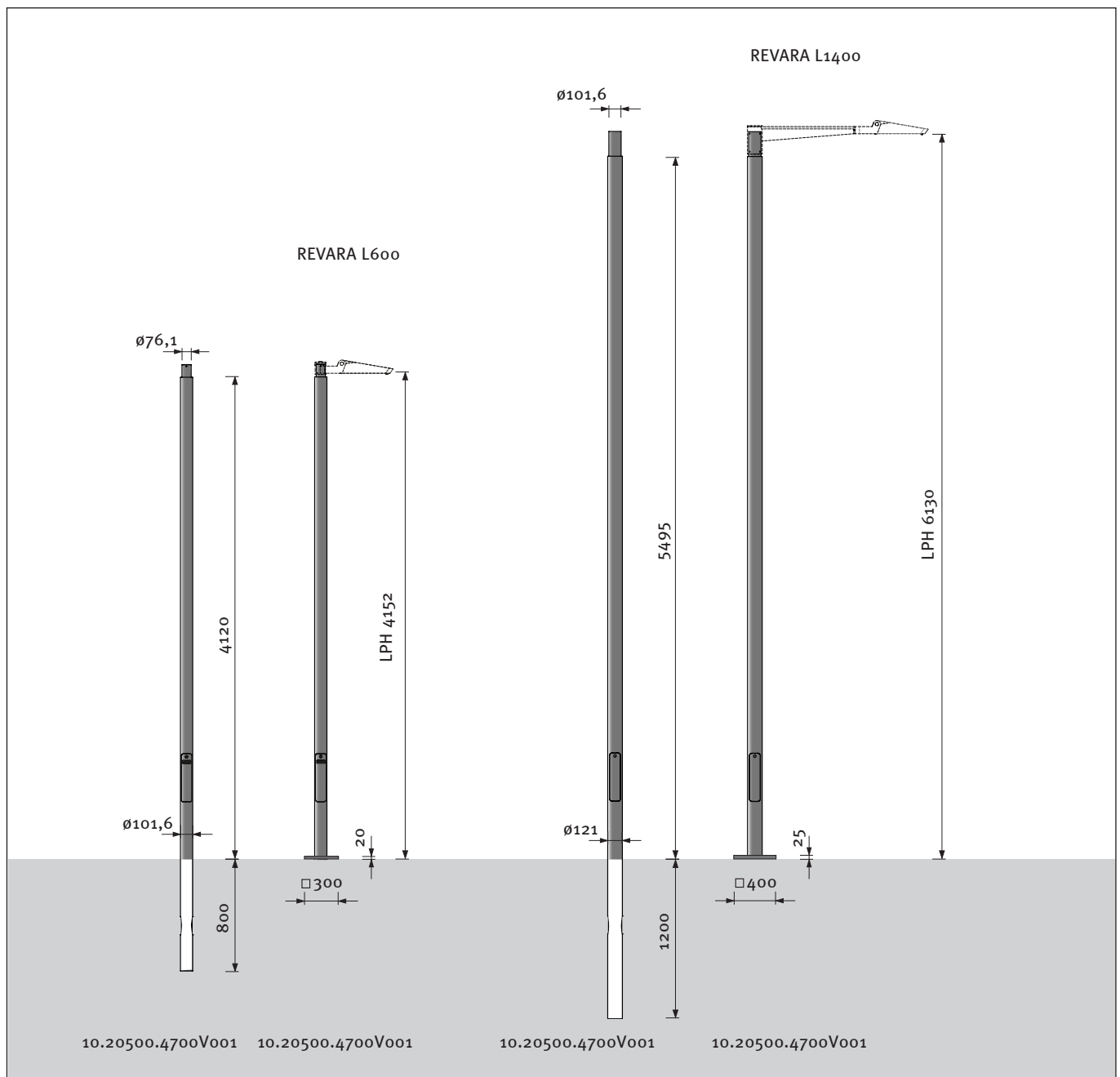


REVARA WL600



MAST LPH 4152 ER	10.20500.4700V001	45,5	0,42
FL	10.20500.4700V001	51	0,42

MAST LPH 6130 ER	10.20500.4700V001	88	0,66
FL	10.20500.4700V001	88	0,66



1  
2  
3

Empfohlene Montagefolge  
Recommended Installation Procedure  
Déroulement de montage recommandé

1.a



1.b



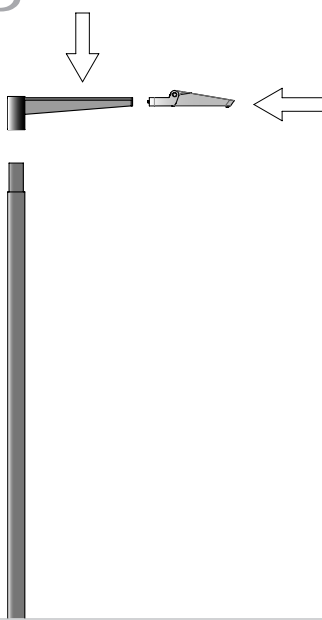
2.1



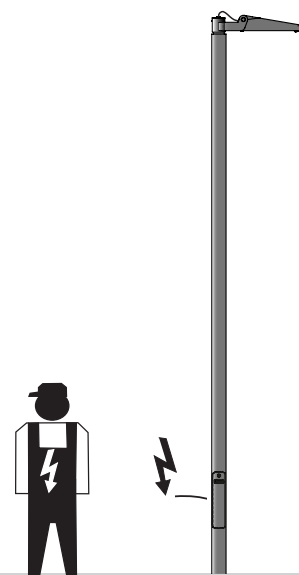
2.2



2.3



3.



4.

- (D) Kabelbelegung
- (GB) Wiring diagram
- (F) Positionnement brins de câble

5.

- (D) Einstellmöglichkeiten "DIM Modul"
- (GB) Settings "DIM Modul"
- (F) Possibilités de réglage du "Module DIM"

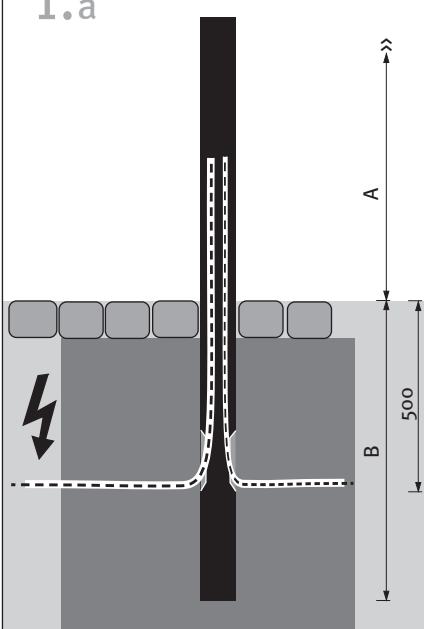
6.

- (D) Wartung
- (GB) Maintenance
- (F) Entretien

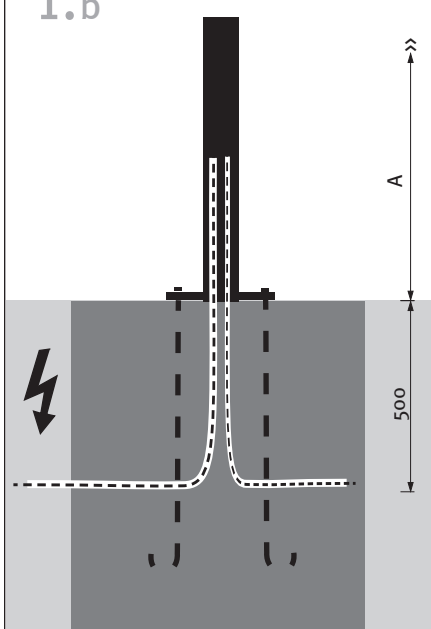
# 1.

Mast aufstellen / Wandarm montieren  
Putting Up the Pole / Mounting the Bracket  
Ériger le mât / Monter la console

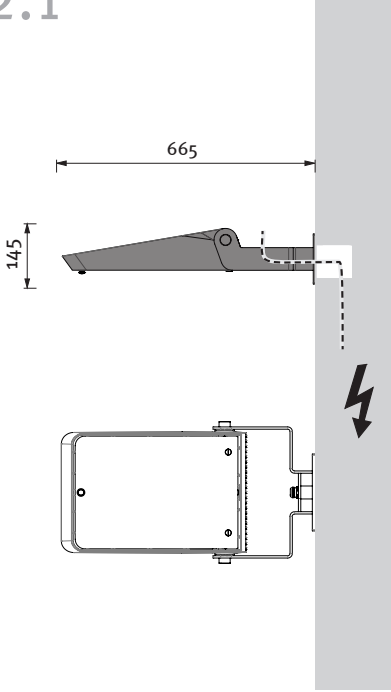
1.a



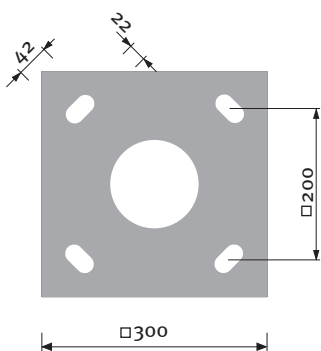
1.b



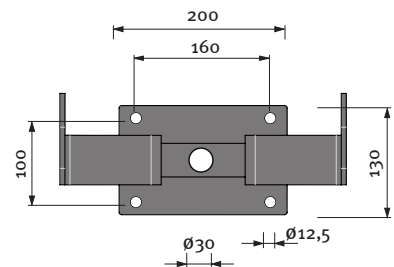
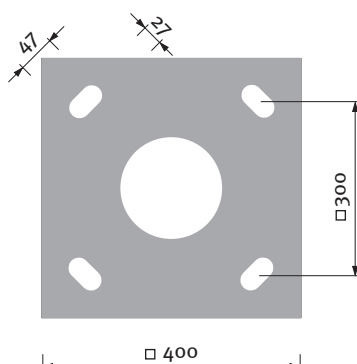
2.1



Typ Q 300/20



Typ Q 400/25



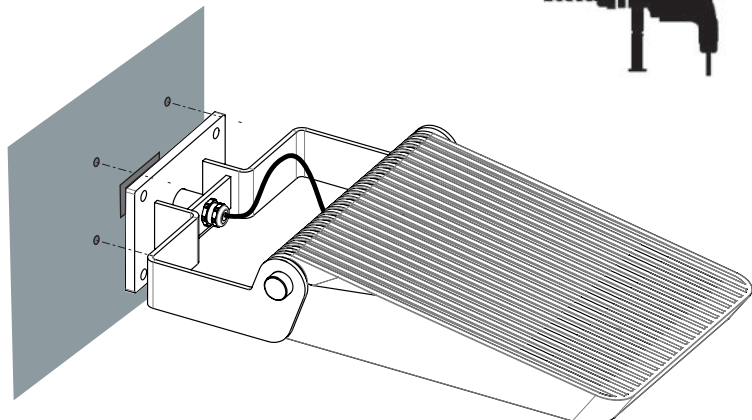
			A	B	
REVARA L 600	21-50W	10.09701.0V	4120	800	Q300/20
	39-97W	10.09701.1V	4120	800	Q300/20
REVARA L1400	21-50W	10.09703.0V	5195	1200	Q400/25
	39-97W	10.09703.1V	5195	1200	Q400/25
REVARA WL600	21-50W	10.49701.0V	-	-	200X130
	39-97W	10.49701.1V	-	-	200X130

## 2.

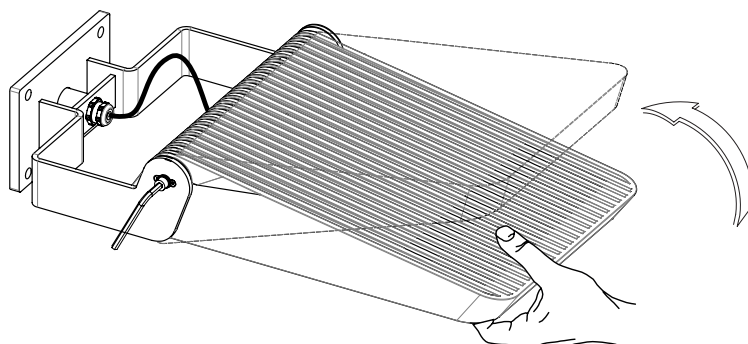
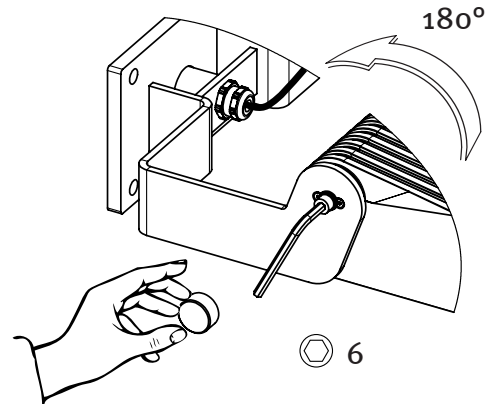
Montage Wandleuchte  
Mounting wall luminaire  
Montage applique murale

REVARA WL600

### 2.1

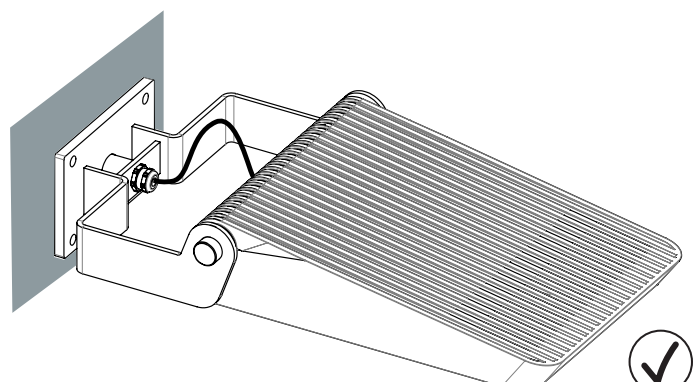
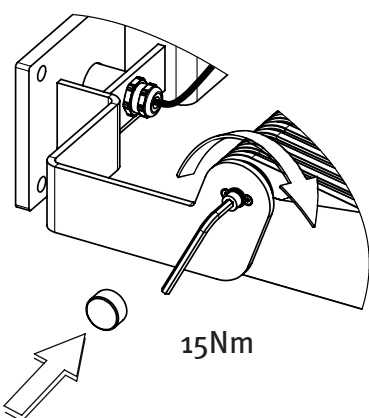


Wichtige Hinweise  
Important Information  
Consignes importantes

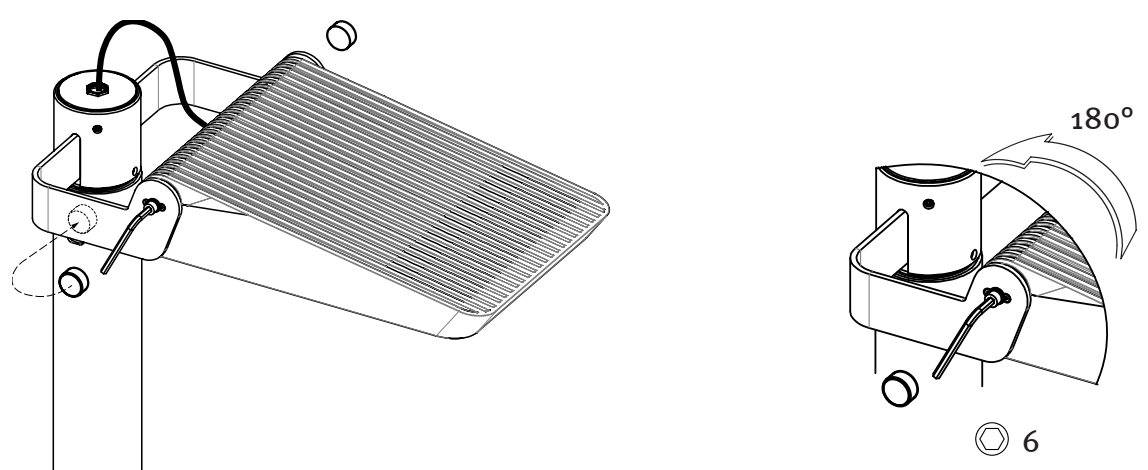
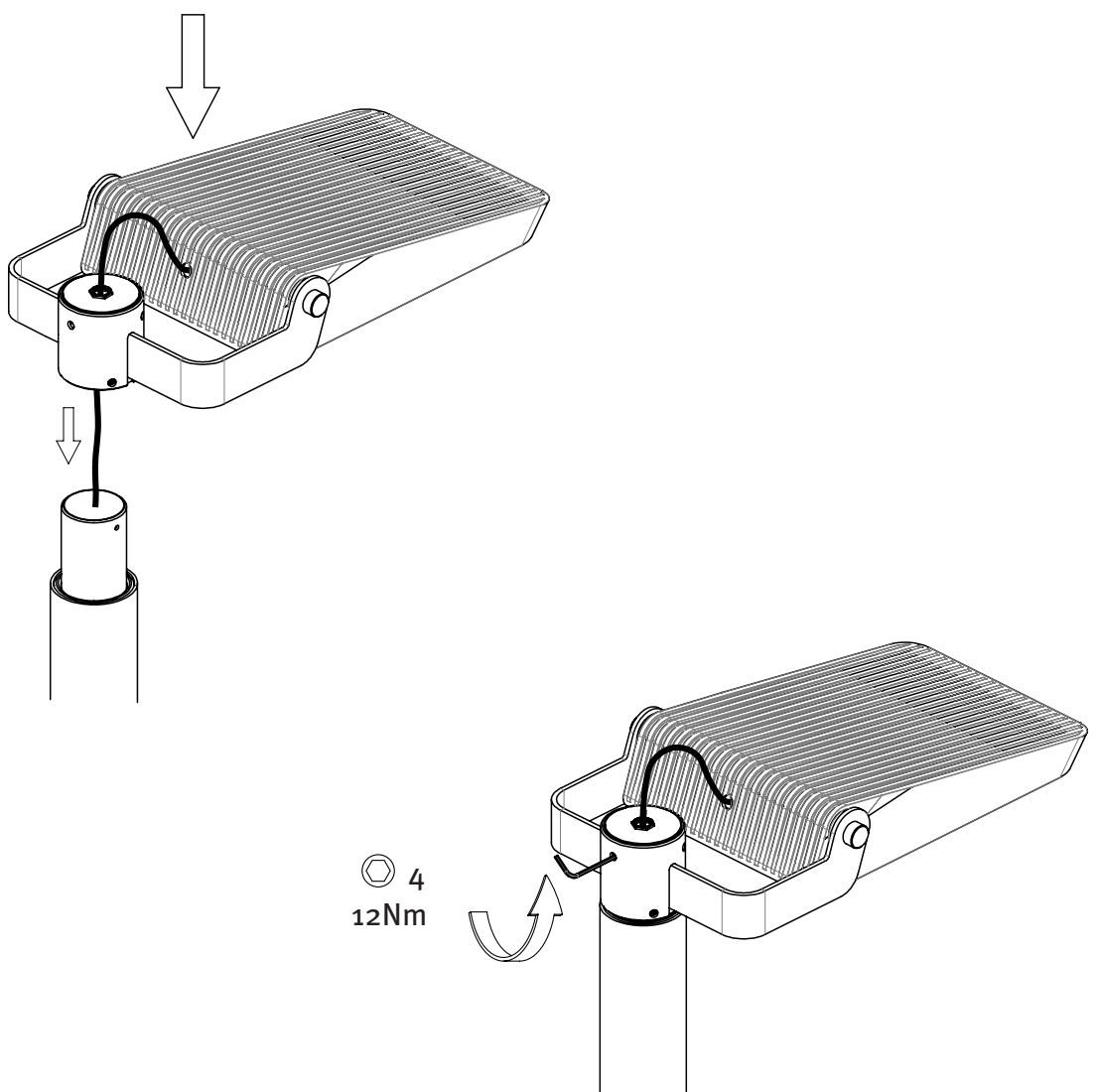


0 - 30°

stufenweise einstellbar (5°)  
adjustable in steps (5°)  
réglable par étapes (5°)



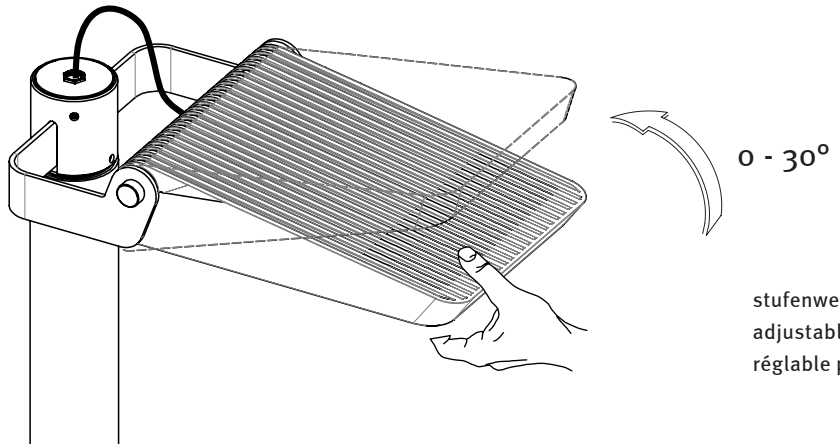
2.2



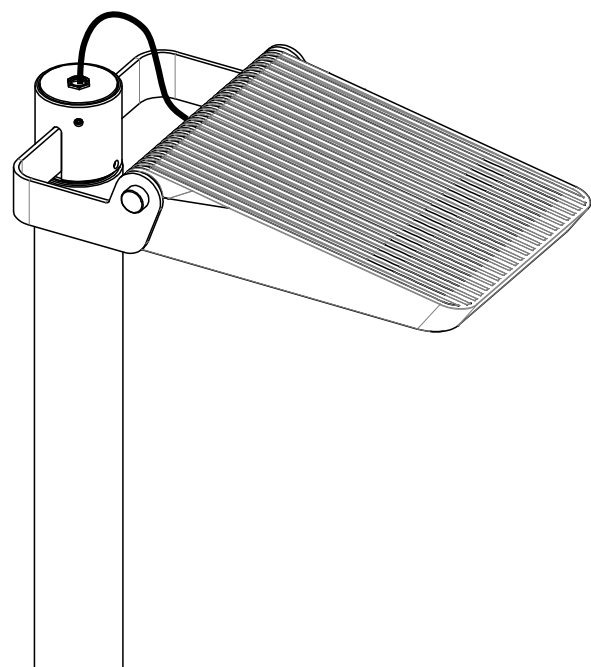
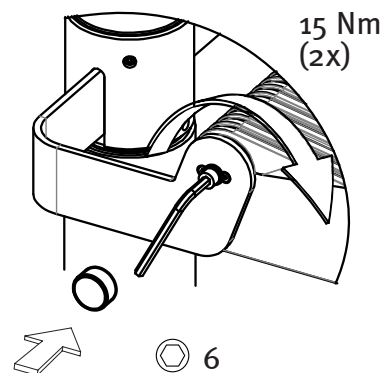
## 2.

Montage  
Mounting  
Montage

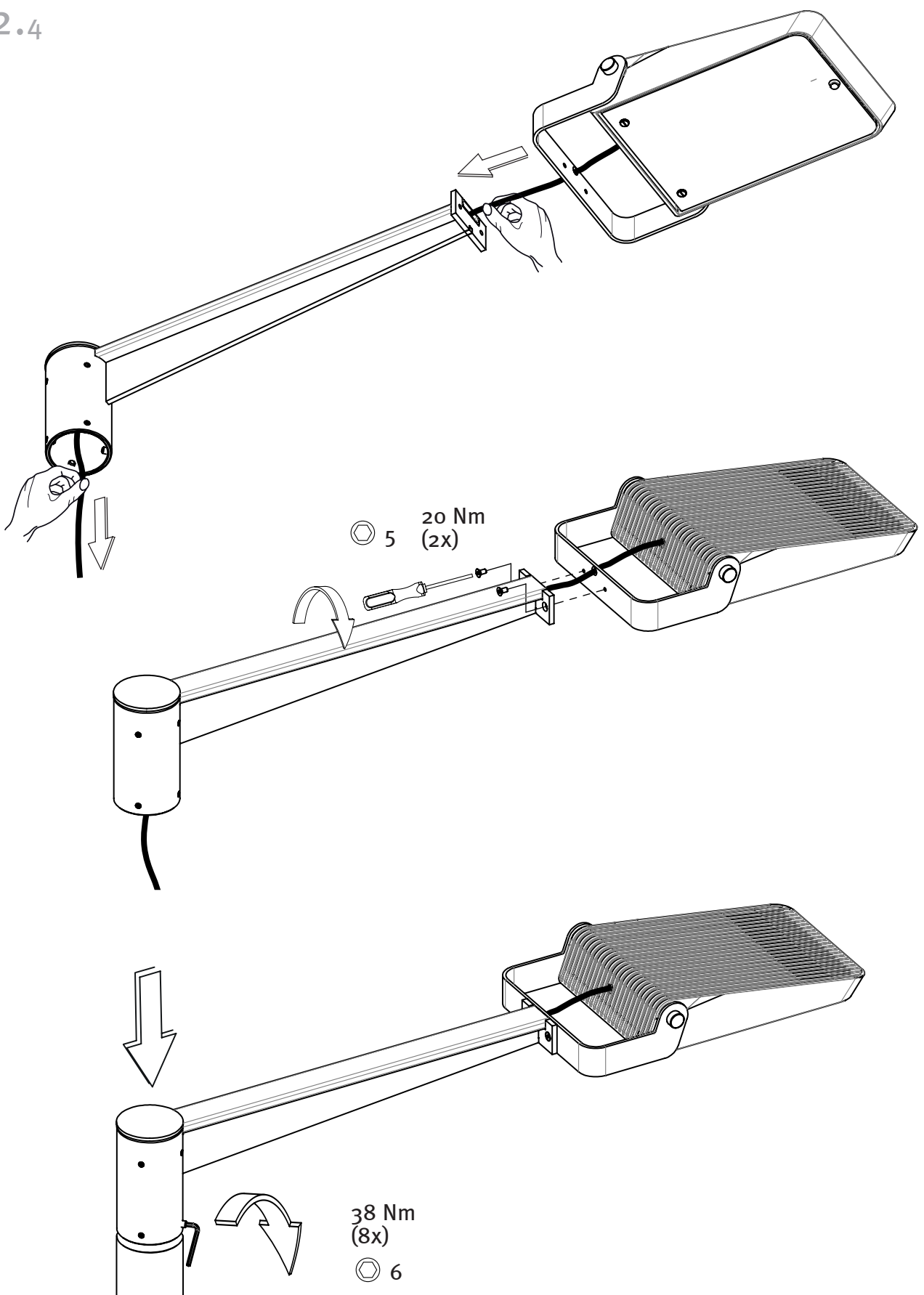
2.3



stufenweise einstellbar ( $5^\circ$ )  
adjustable in steps ( $5^\circ$ )  
réglable par étapes ( $5^\circ$ )



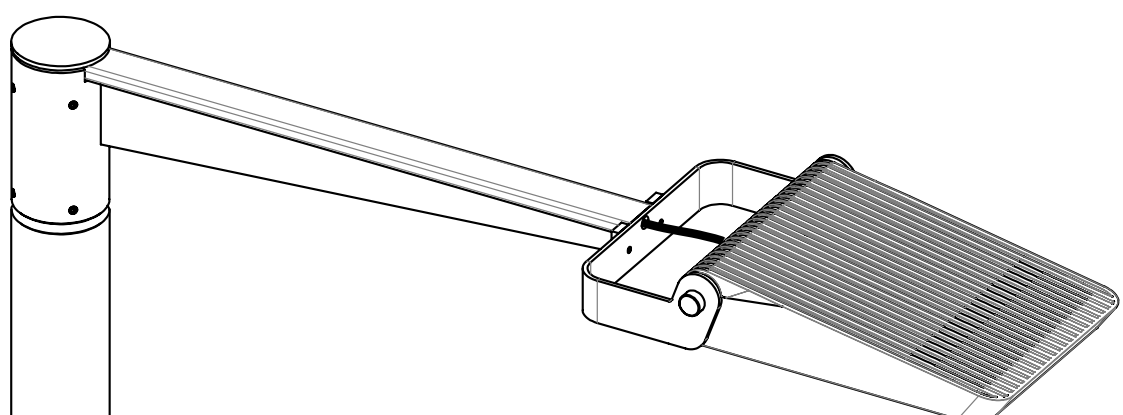
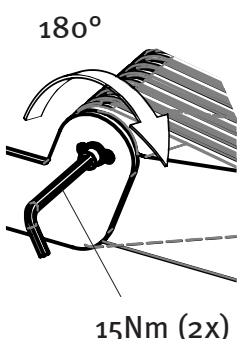
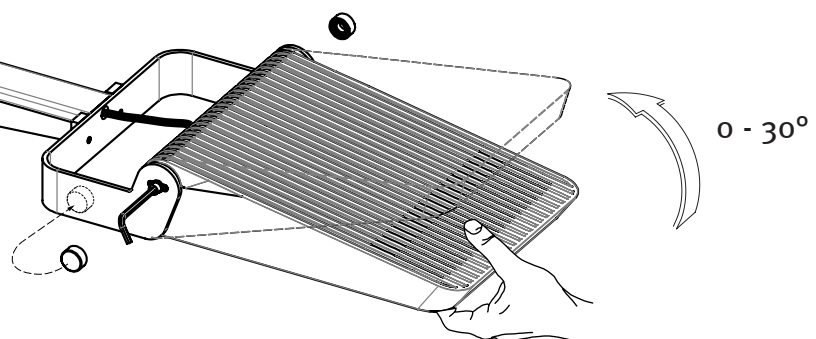
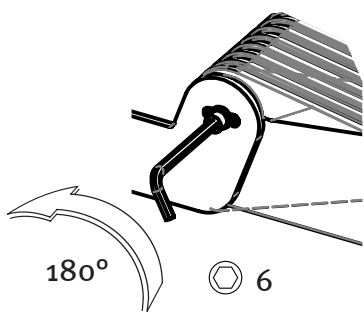
2.4



## 2.

Montage  
Mounting  
Montage

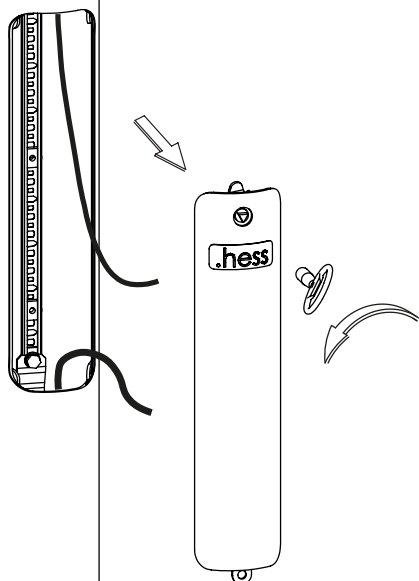
2.5



# 3.

Kabelübergangskasten  
Junction Box  
Boîtier de raccordement

## 3.1

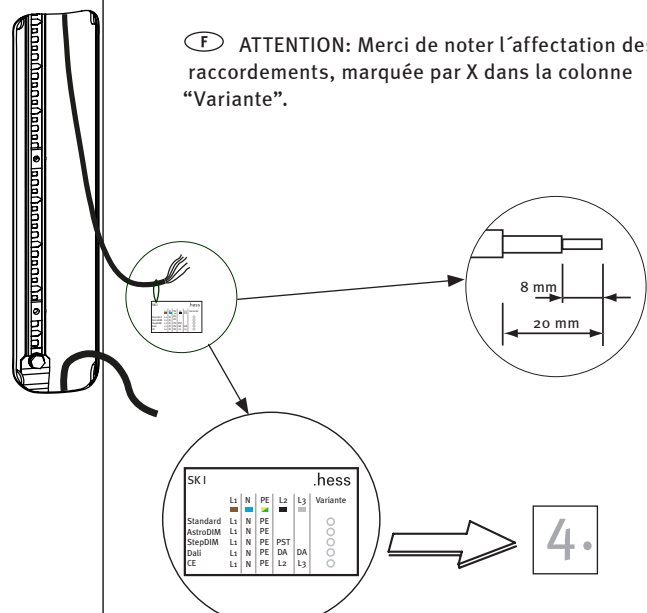


## 3.2

**D** ACHTUNG: Die mit X markierte Anschlussbelegung in der Spalte „Variante“ beachten.

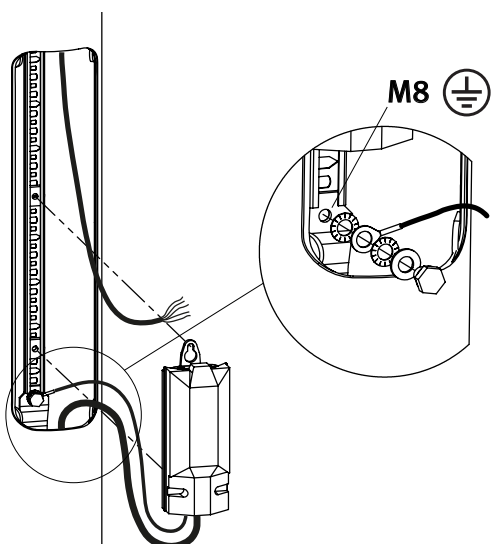
**GB** ATTENTION: Please note the assignment of connections as marked with X in the column "Variante".

**F** ATTENTION: Merci de noter l'affectation des raccordements, marquée par X dans la colonne "Variante".



## 4.

## 3.3



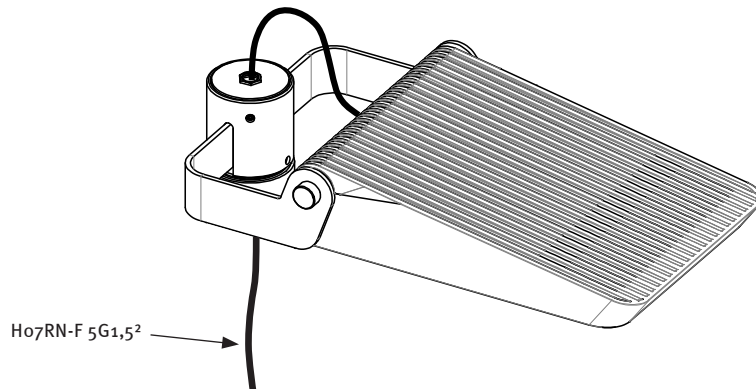
**D** Der Kabelübergangskasten ist nicht im Lieferumfang enthalten, er muss VDE, ENEC und für die Montage auf C-Schienen zugelassen sein, sowie der Schutzklasse und Schutzart der Leuchte entsprechen. Die Schraubenanschlussklemmen müssen für das Auflegen der verwendeten Kabel zugelassen sein.  
Empfehlung: TYCO EKM 2051

**GB** The junction box does not come with the purchase of the luminaire. It must be VDE- and ENEC-approved. In addition, it must be approved for mounting to C-profile tracks and must be suitable for use with the respective luminaire's Protection Rating and Ingress Protection classifications. The screw terminals must also be suitable for the respective wiring that is used. Recommendation: TYCO EKM 2051

**F** Le boîtier de raccordement n'est pas inclus dans la livraison. Il doit être homologué VDE/ENEC ainsi que pour son montage sur des rails de transport et il doit correspondre à la classe électrique et à l'indice de protection du luminaire. Les bornes à vis doivent permettre d'appliquer des câbles utilisés.  
Recommendation: TYCO EKM 2051

# 4.

Kabelbelegung  
Wiring diagram  
Positionnement brins de câble



D Schutzklasse I+II  
 GB Protection rating I+II  
 F Classe électrique I+II

Nachtabsenkung  
 Night economy feature  
 Réduction de puissance la nuit

Ho7RN-F 5G1,5<sup>2</sup>

(L1)	( $\ominus$ )	(N)	(PST)	( )
------	---------------	-----	-------	-----

braun	grün/gelb	blau	schwarz	grau
brown	green/yellow	blue	black	grey
brun	vert/jaune	bleu	noir	gris

D Schutzklasse I+II  
 GB Protection rating I+II  
 F Classe électrique I+II

Dali  
 Dali  
 Dali

Ho7RN-F 5G1,5<sup>2</sup>

(L1)	( $\ominus$ )	(N)	(DA)	(DA)
------	---------------	-----	------	------

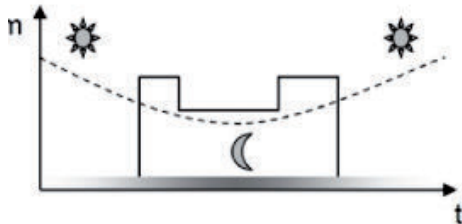
braun	grün/gelb	blau	schwarz	grau
brown	green/yellow	blue	black	grey
brun	vert/jaune	bleu	noir	gris

( ) = nicht belegt / not allocated / non affecté

# 5.

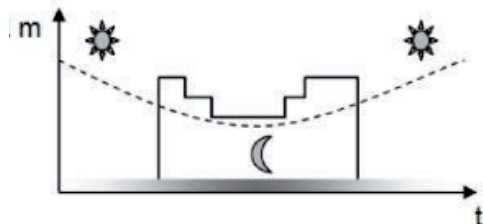
Einstellmöglichkeiten "DIM Modul"  
Settings "DIM Modul"  
Possibilités de réglage "Module DIM"

## 5.1 StepDim



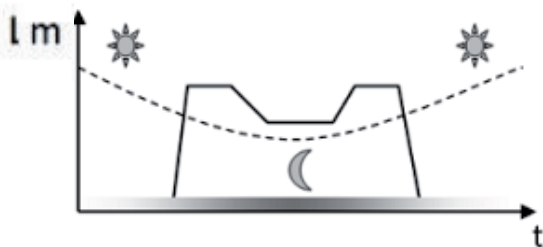
- (D) Nachtabsenkung über Steuerleitung  
Absenkung auf 30% / 50% / 70%  
(weitere Stufen auf Anfrage)  
Programmierung via Software  
Serienmäßig integriert
- (GB) Dims via a control lead  
Dims to 30% / 50% / 70%  
(For other dim levels, consult factory)  
Programmes via software  
Features above are standard
- (F) Réduction de puissance nocturne avec ligne de commande  
Réduction sur palier de 30% / 50% / 70%  
(autres paliers sur demande)  
Programmation via logiciel (software)  
Intégrée en série

## 5.2 AstroDim



- (D) Nachtabsenkung ohne Steuerleitung  
Dimmung auf 2 Absenkstufen möglich  
Programmierung via Software  
Theoretische Mitternacht wird selbständig ermittelt  
Serienmäßig integriert
- (GB) Dims without using a control lead  
2 stages are possible  
Programmes via software  
Automatically determines when midnight is (approximate)  
Features above are standard
- (F) Réduction de puissance nocturne sans ligne de commande  
Gradation d'éclairage possible sur 2 paliers de réduction.  
Programmation via logiciel (software)  
L'heure de minuit théorique est déterminée de façon indépendante.  
Intégrée en série.

## 5.3 DALI

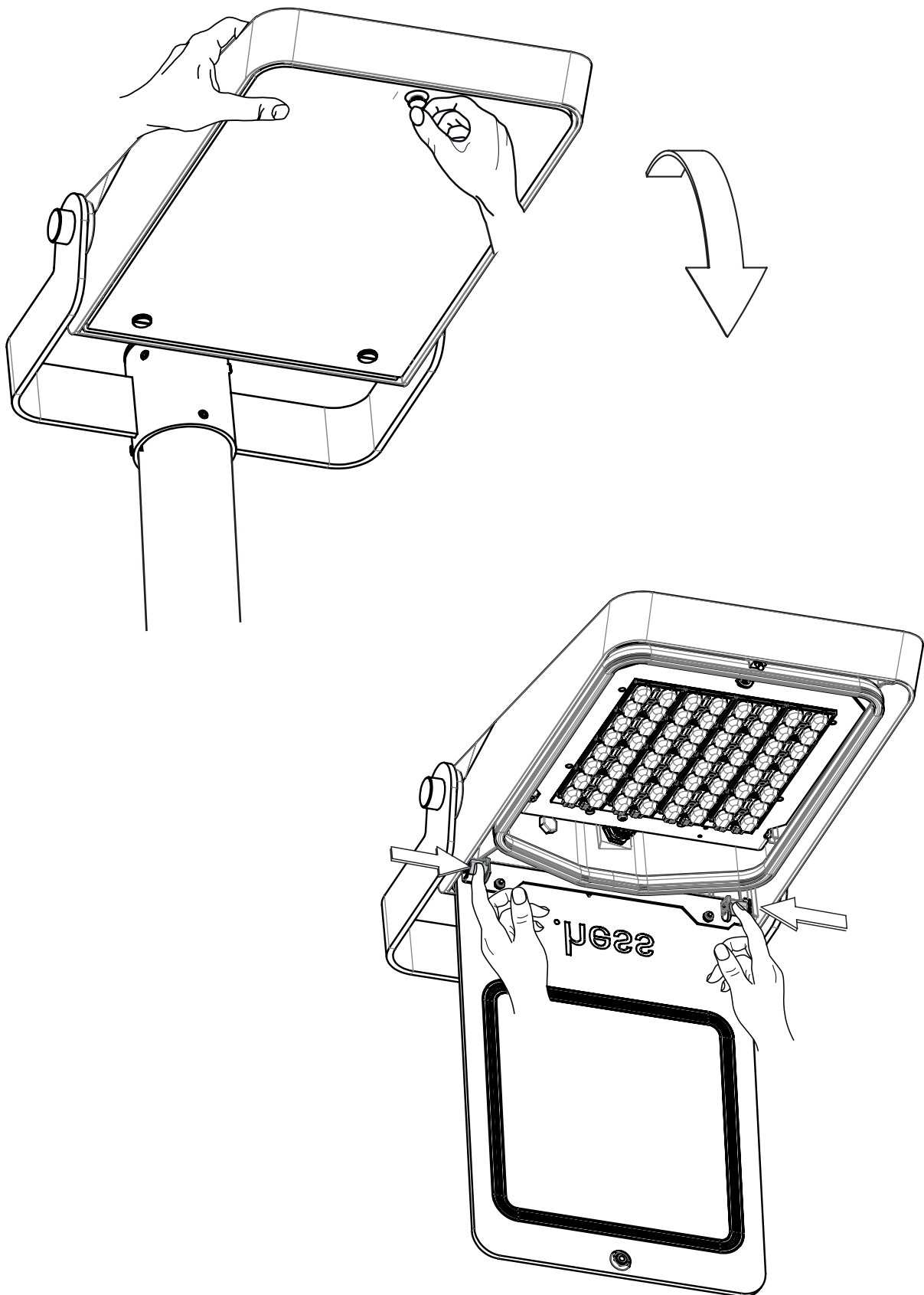


- (D) Ansteuerbar über diverse Telemanagementsysteme (Zigbee, Powerline, ...)  
Dimmung von 10% bis 100% einstellbar (Kunde)  
Serienmäßig integriert
- (GB) Operable and controllable in various communication networks  
(Zigbee, Power line, etc.)  
Dim levels from 10% to 100% possible (customer-set)  
Features above are standard
- (F) Piloteable au moyen de divers systèmes de management à distance (Zigbee, Powerline, ...)  
Gradation d'éclairage réglable de 10% à 100% (client)  
Intégrée en série

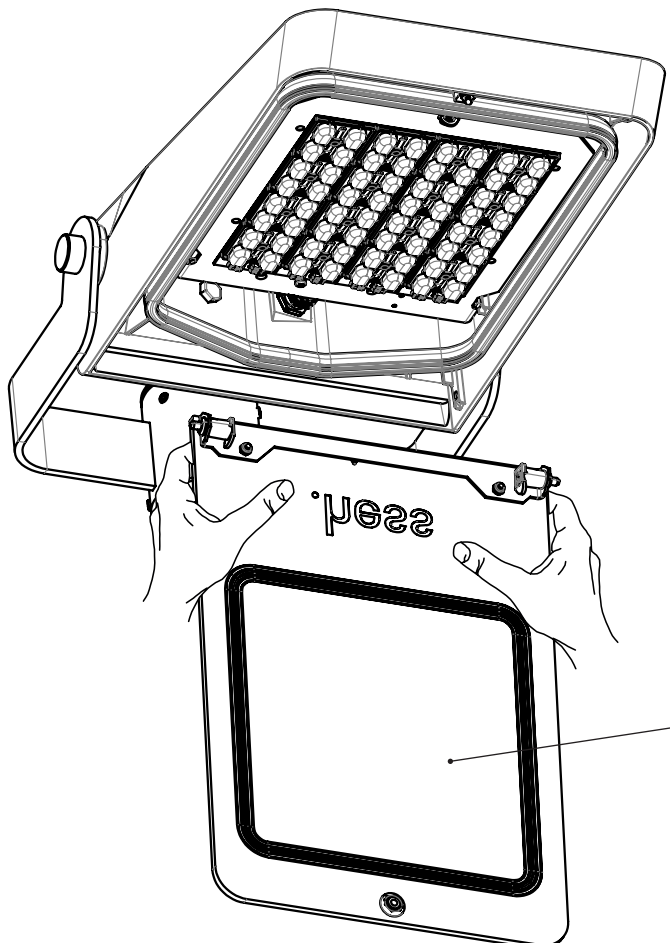
# 6.

Wartung  
Maintenance  
Entretien

## 6.1



## 6.2

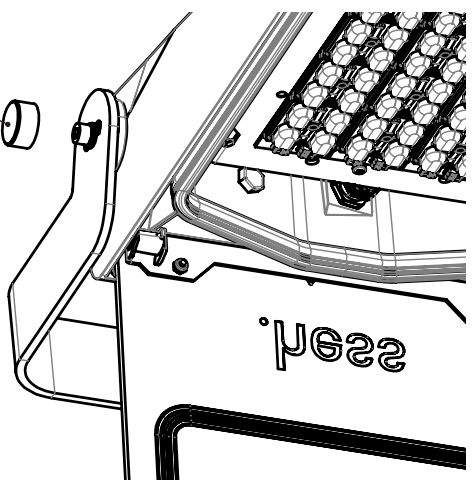


Ersatzglas  
Replacement glass  
Verre de remplacement

Revara L600, WL600, L1400: 99.89700.0V001  
Revara L600 Basic : 99.89700.0V002

Magnetkappe  
Magnetic cap  
Bouchon magnétique

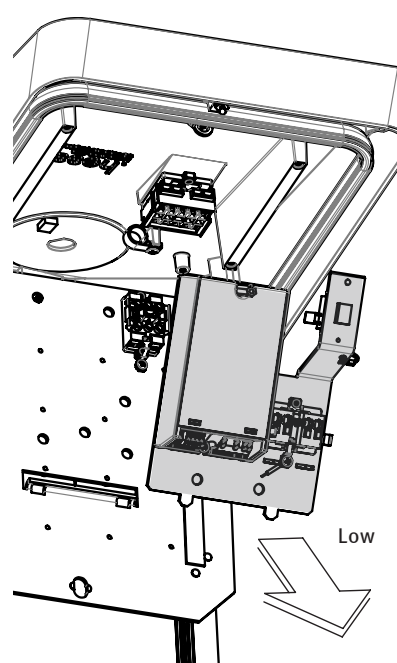
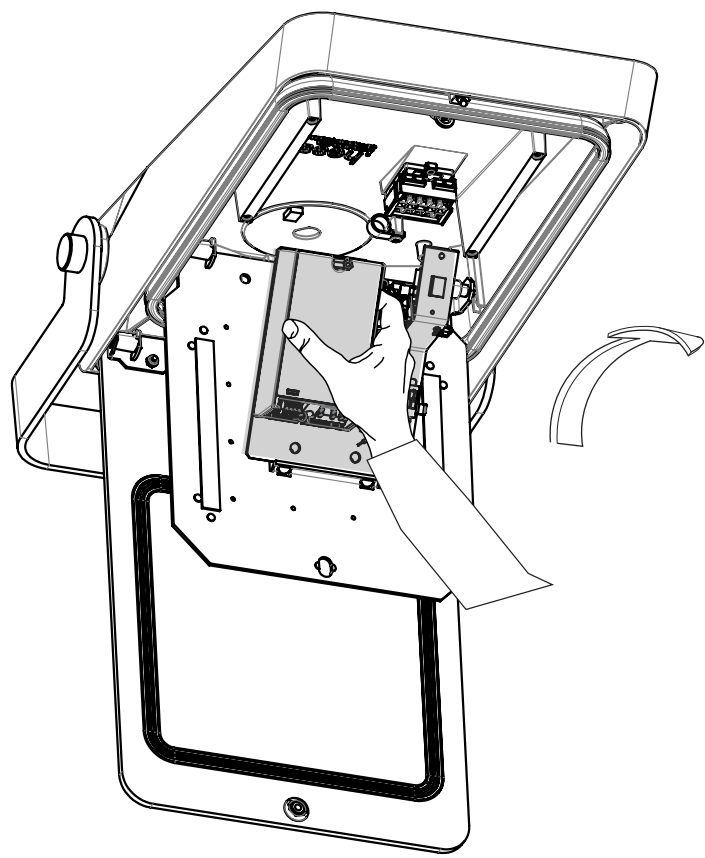
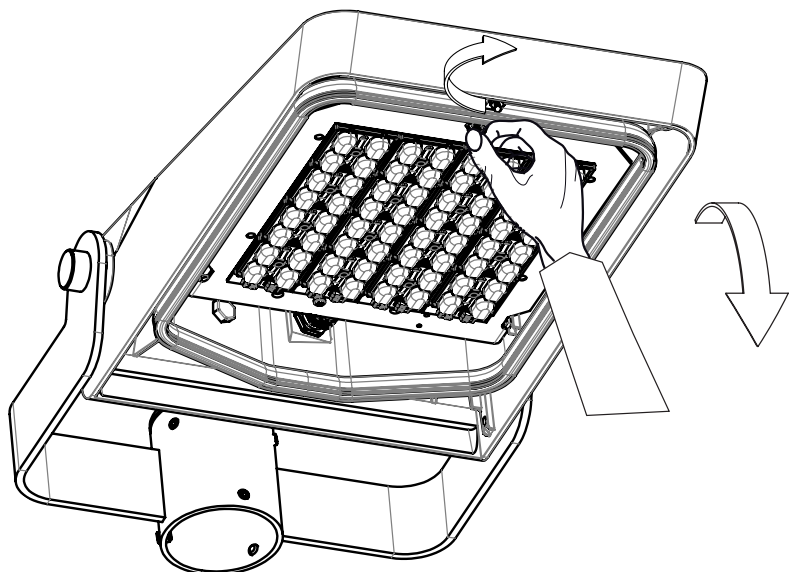
Revara L600, WL600, L1400,  
Revara L600 Basic : 99.89700.2V001



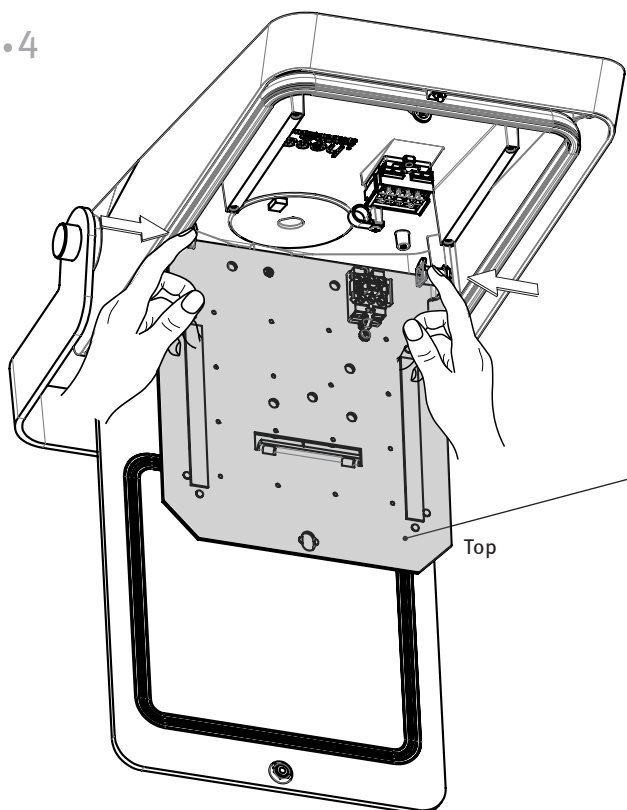
# 6.

Wartung  
Maintenance  
Entretien

6.3

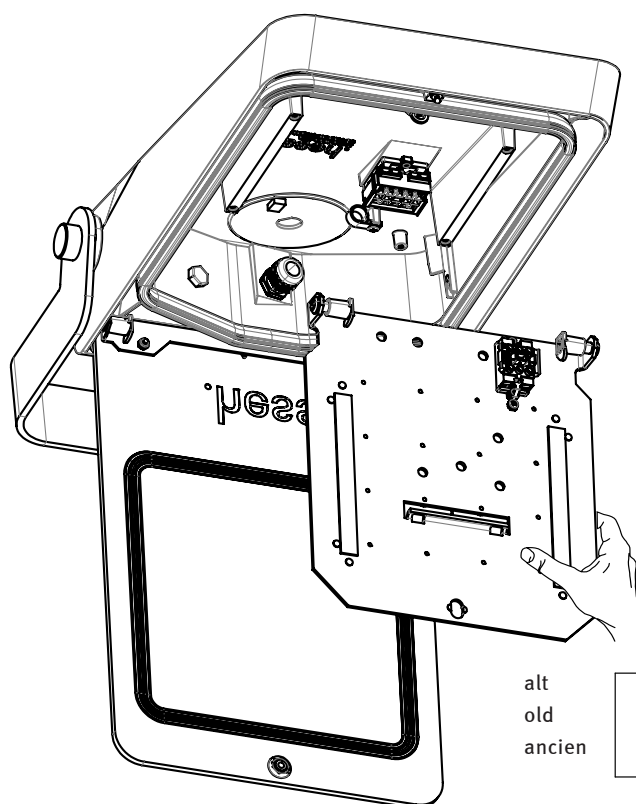


6.4

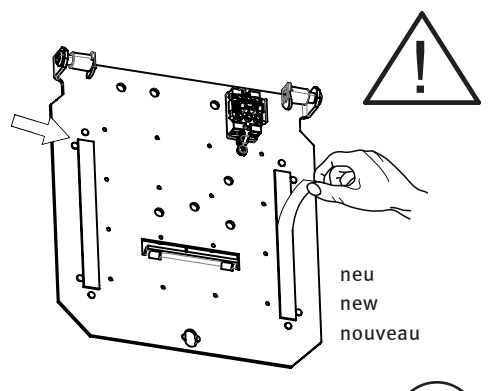


Erstatzelektrik  
Replacement Electrics  
Électricité de remplacement

Revara L/ WL Low und Top 21-50W : 99.89701.0Vxxx  
Revara L/ WL Low und Top 39-97W : 99.89701.1Vxxx  
Revara L600 Basic : 99.89702.0Vxxx



- Zusammenbau in umgekehrter Reihenfolge.
- Assemble in reverse order.
- Assemblez dans l'ordre inverse.



Hess GmbH  
Licht + Form  
Lantwattenstraße 22  
D-78050 Villingen-Schwenningen  
Tel. +49 7721 / 920-0  
Fax +49 7721 / 920-250  
[info@hess.eu](mailto:info@hess.eu)  
[www.hess.eu](http://www.hess.eu)