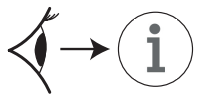
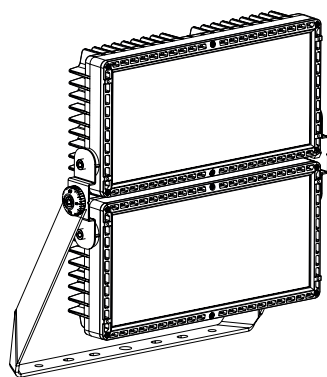
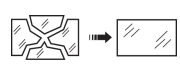


# Smart [PRO]e

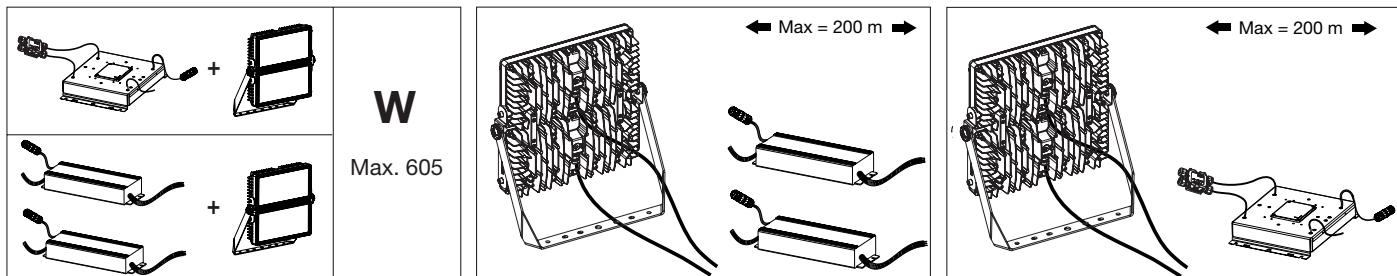
**GEWISS**



**CE** **UK** **CA** **IP66**

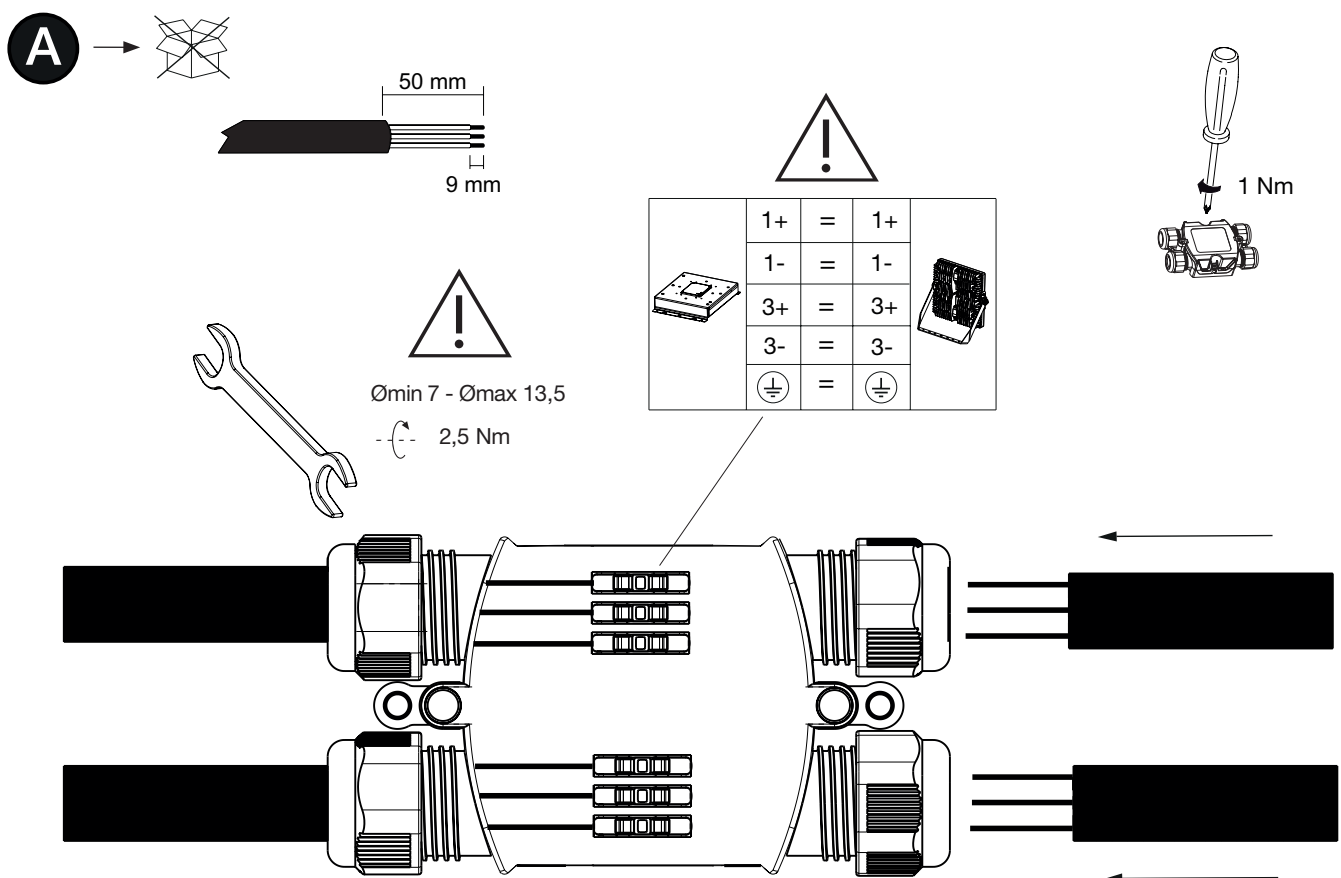
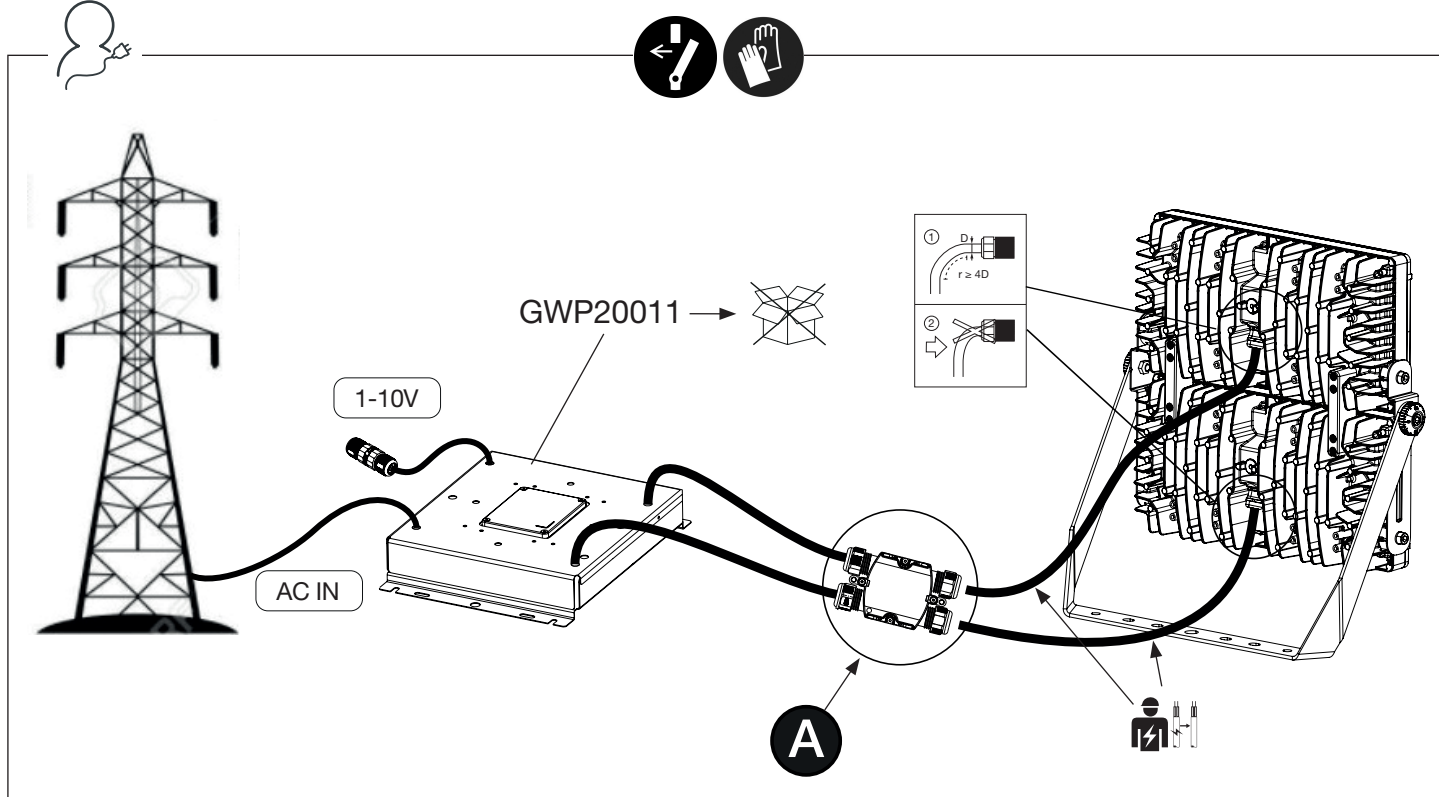


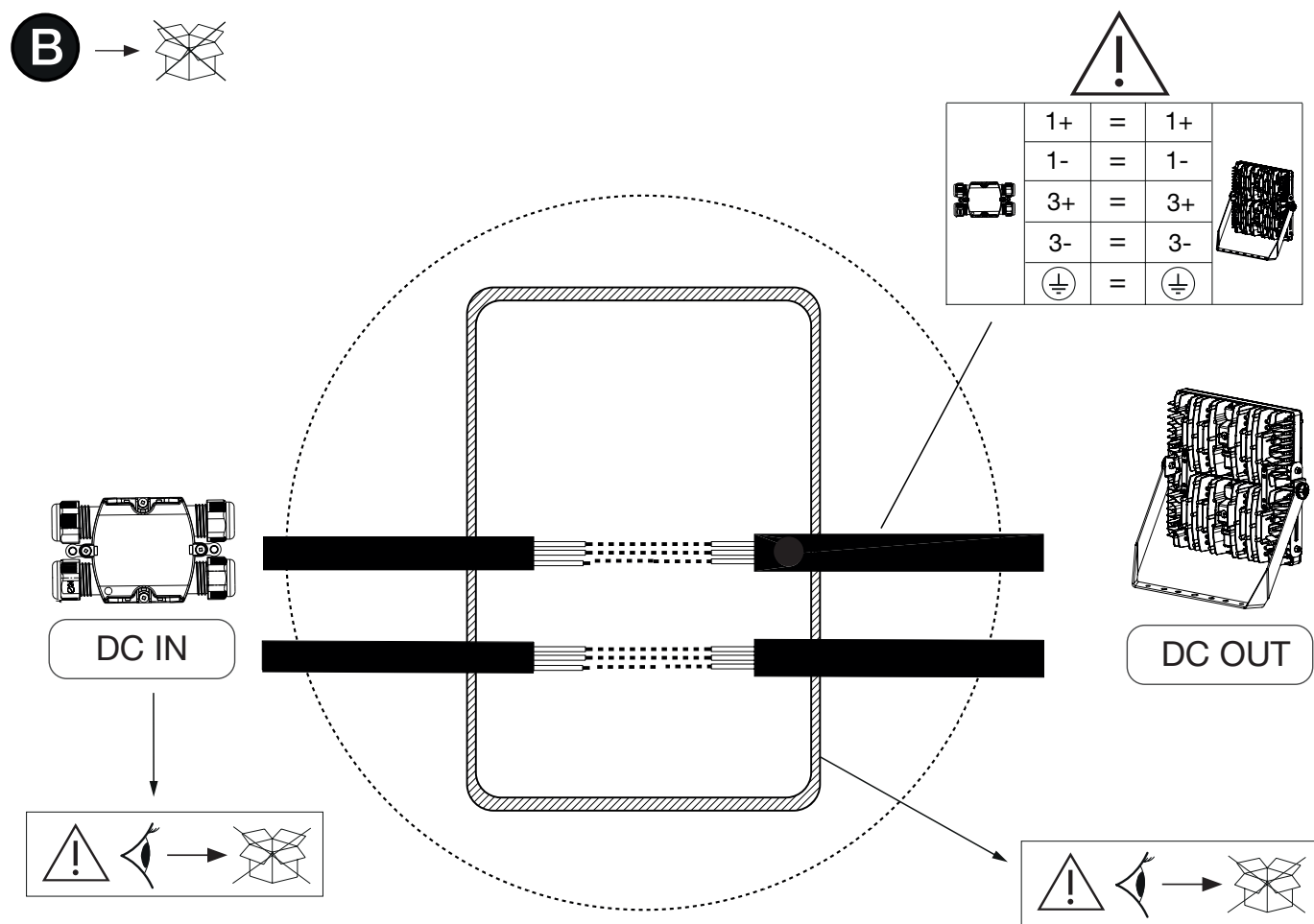
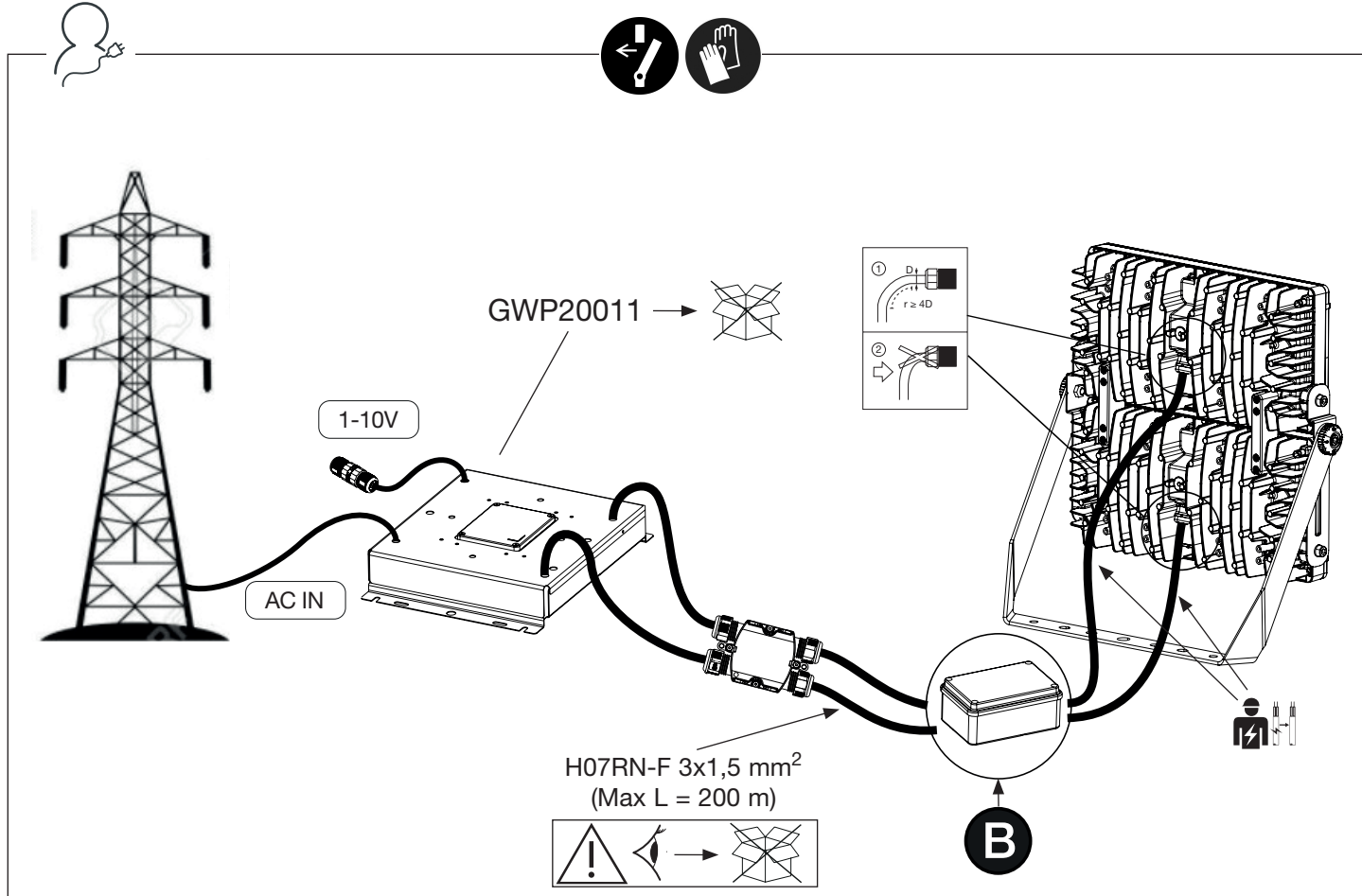
				I <sub>out</sub>	U <sub>out</sub>	W
	15	0,056 m <sup>2</sup>	0,222 m <sup>2</sup>	Max. 1,4A	Max 340V---	600W

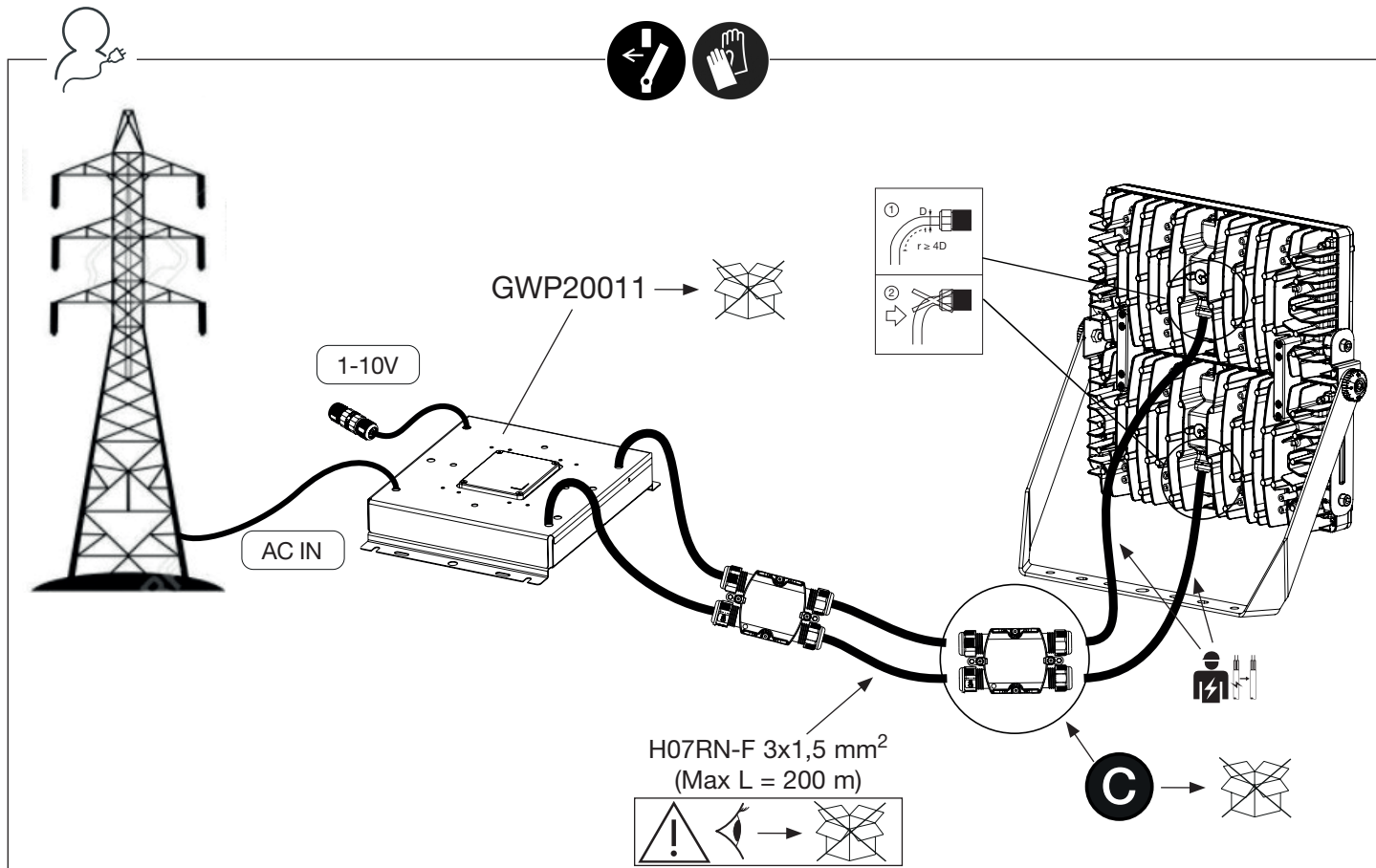


LED CCT	≤ 5700 K		
Optics	RG1		
		SN	2,5 m
		SM	2,5 m
		SW	2,5 m
		ALW	8 m
		ASW	8 m

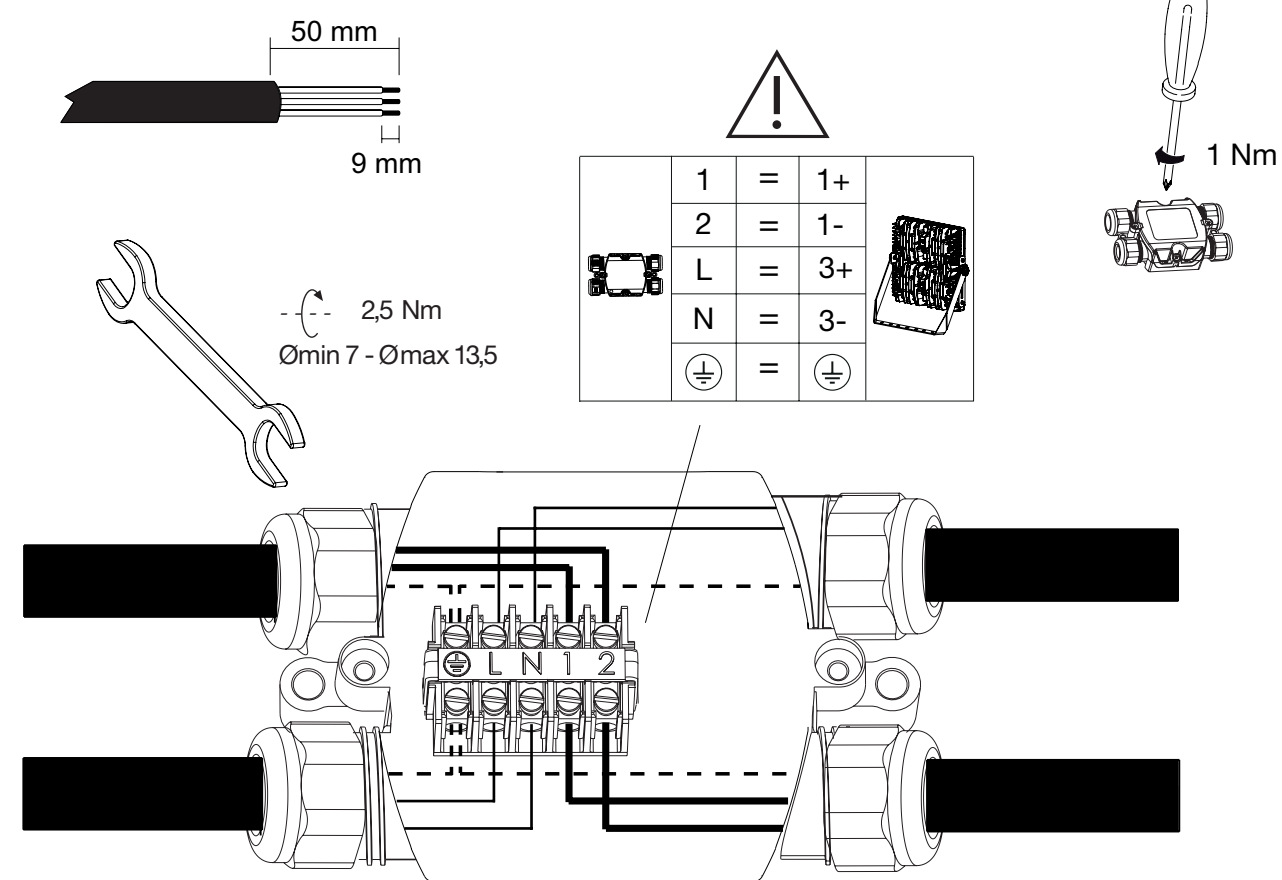


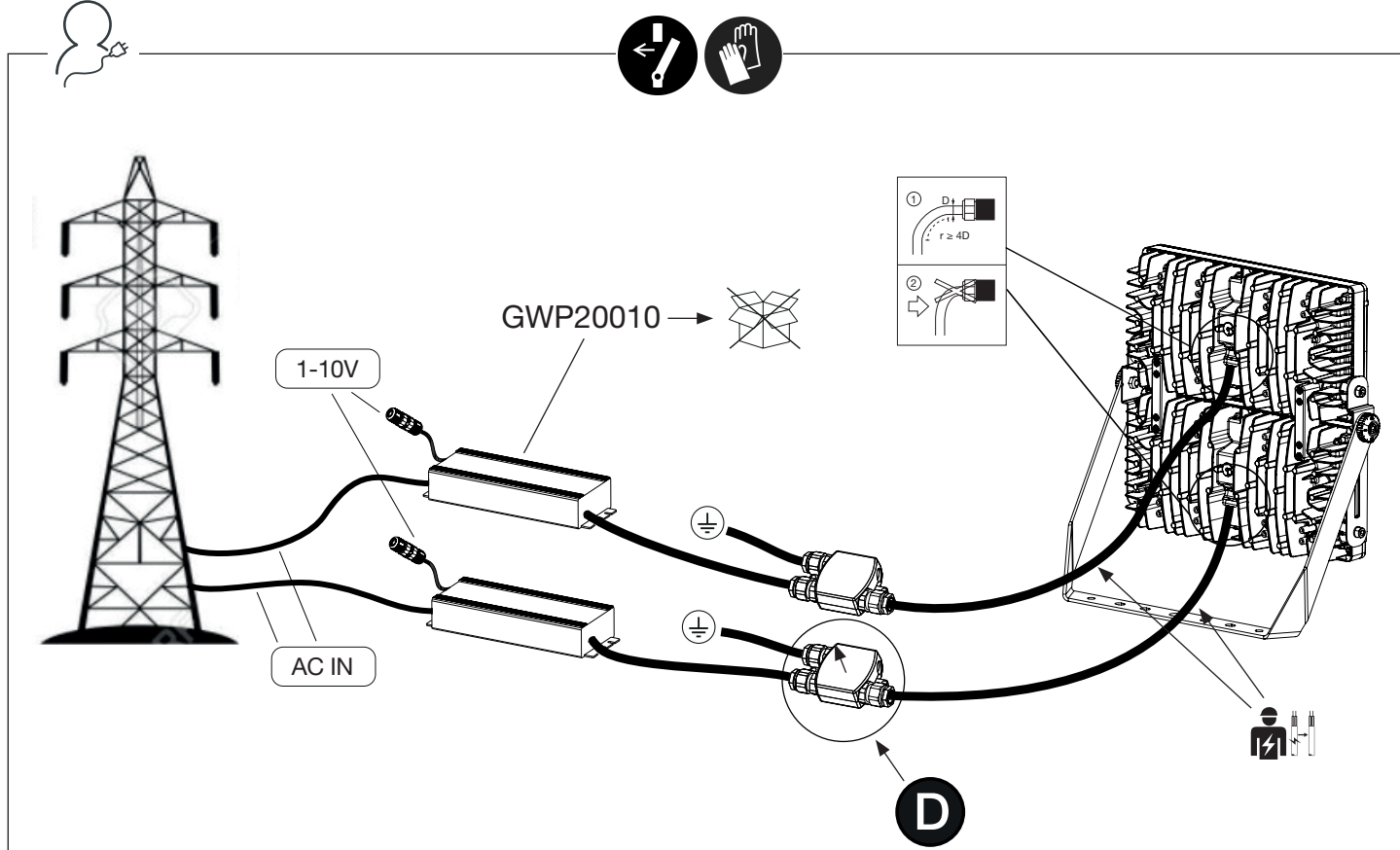




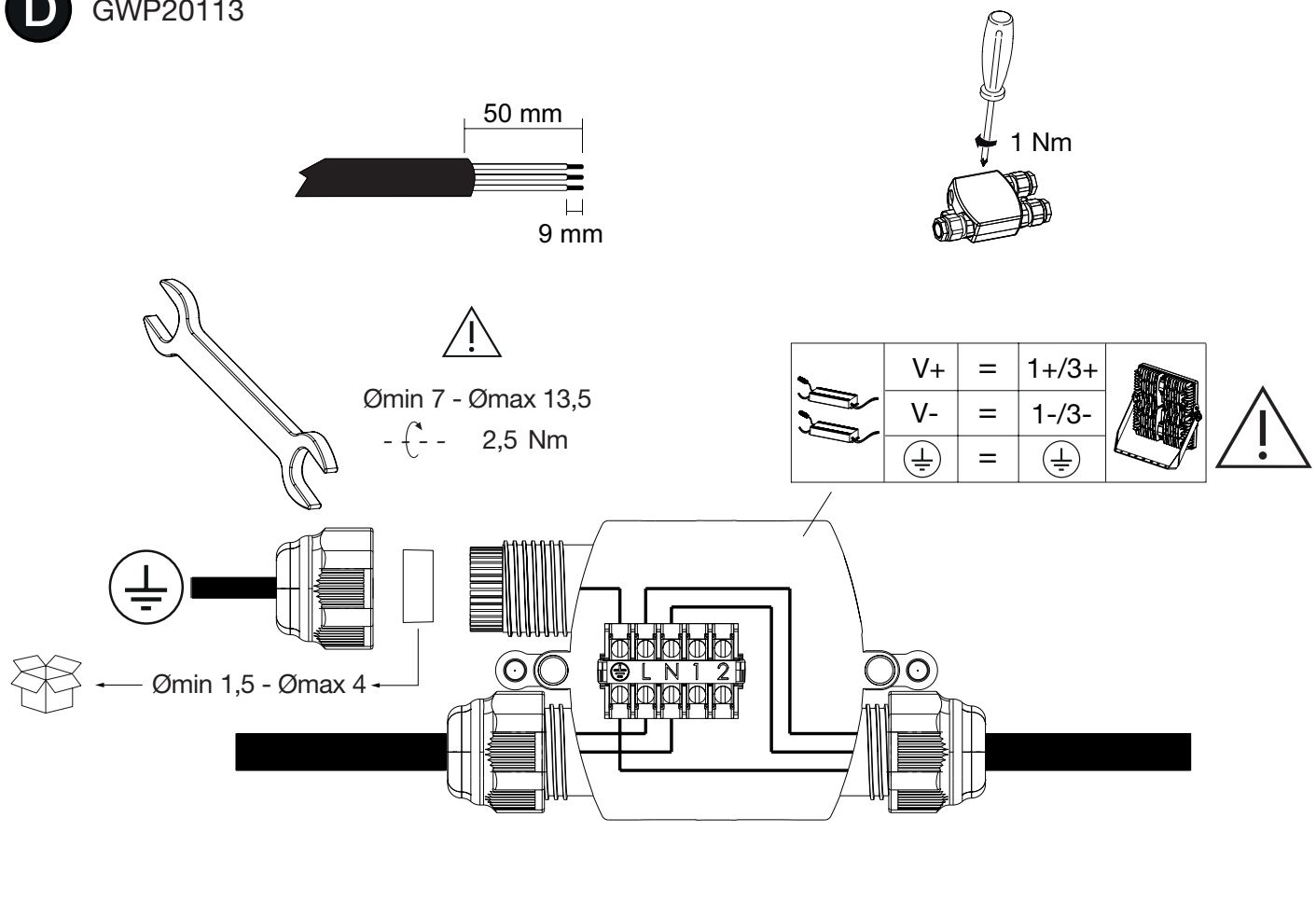


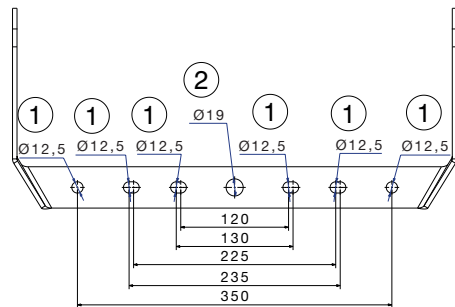
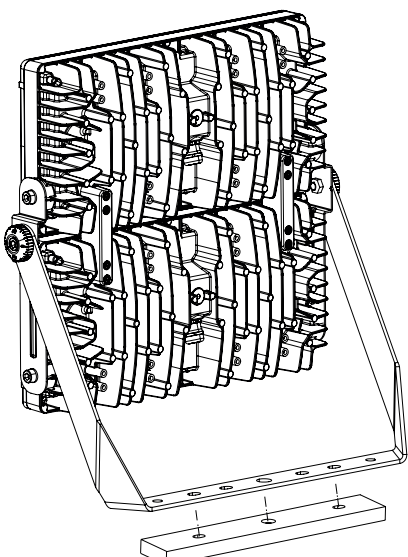
## C GWP20114



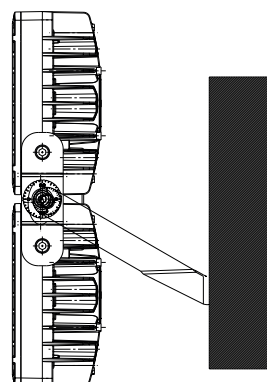
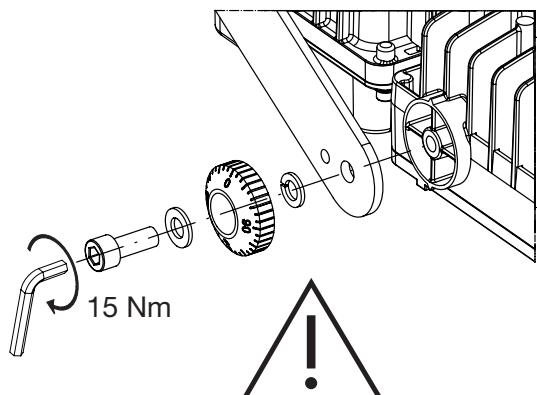
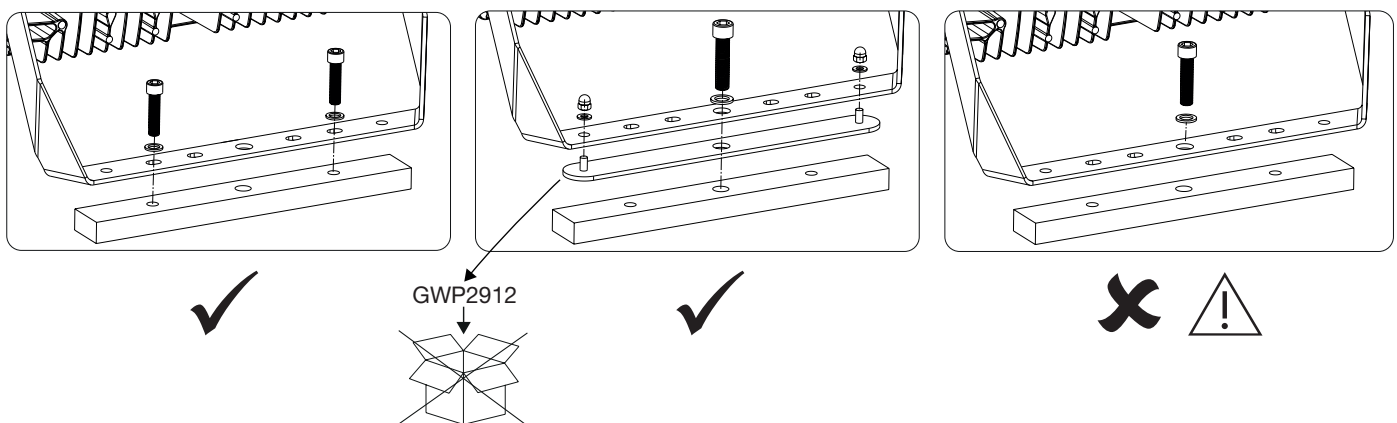
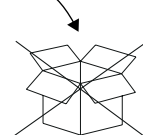


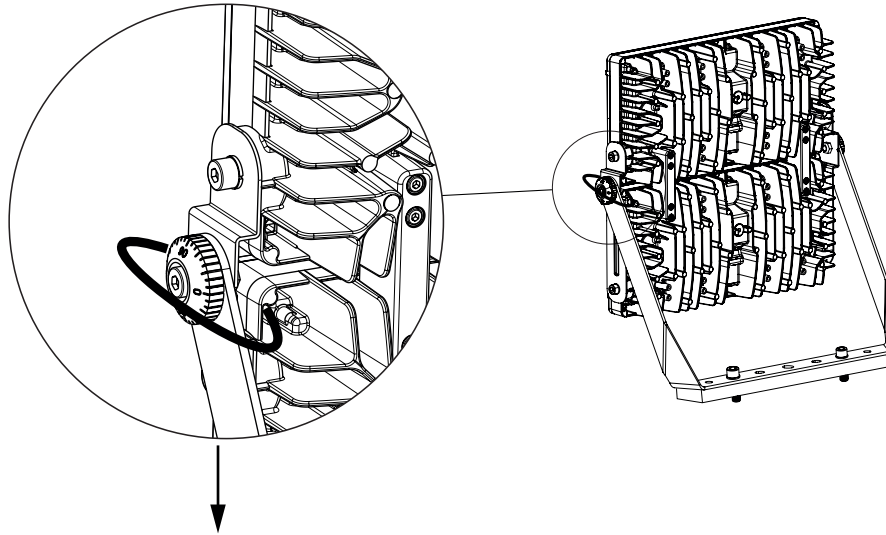
## D GWP20113





①	M12 DIN7980
②	M18 DIN7980

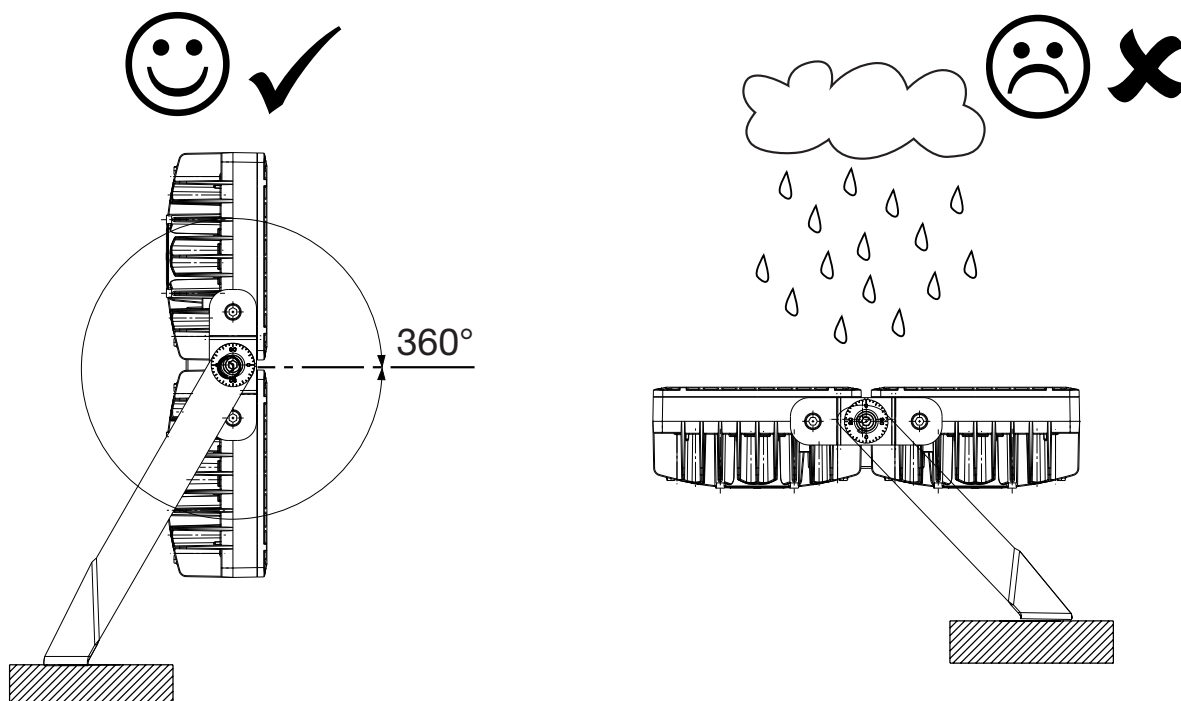


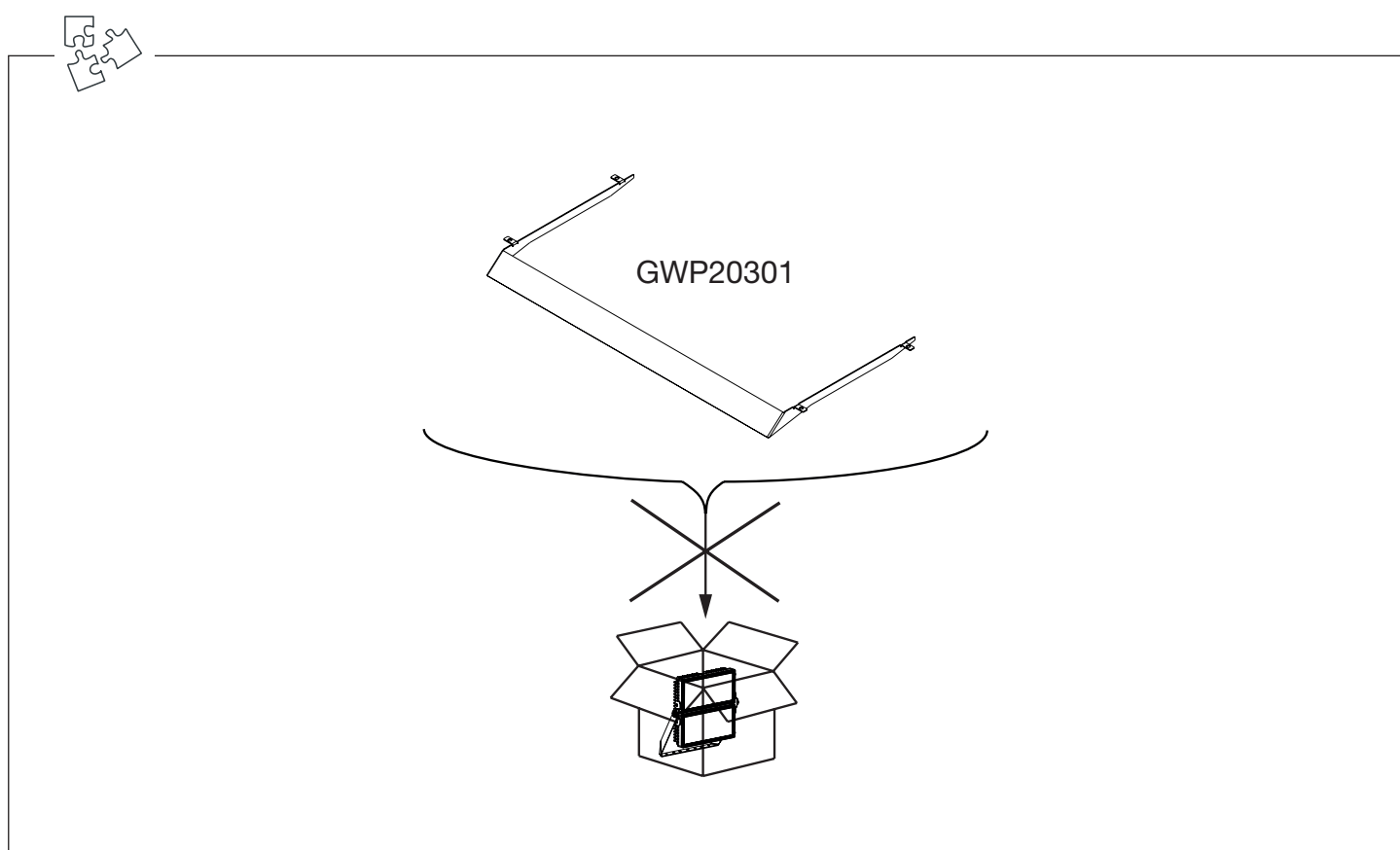
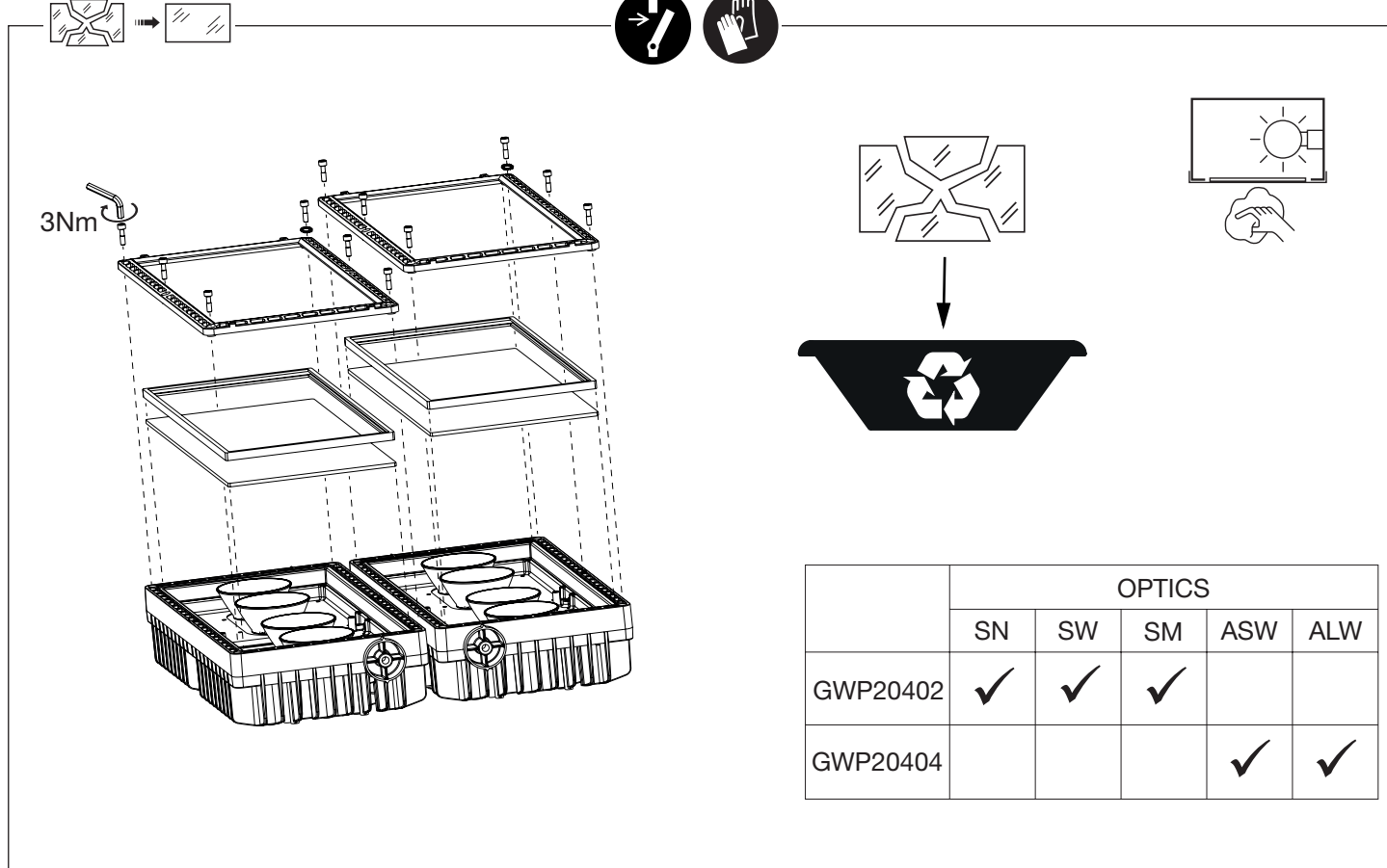


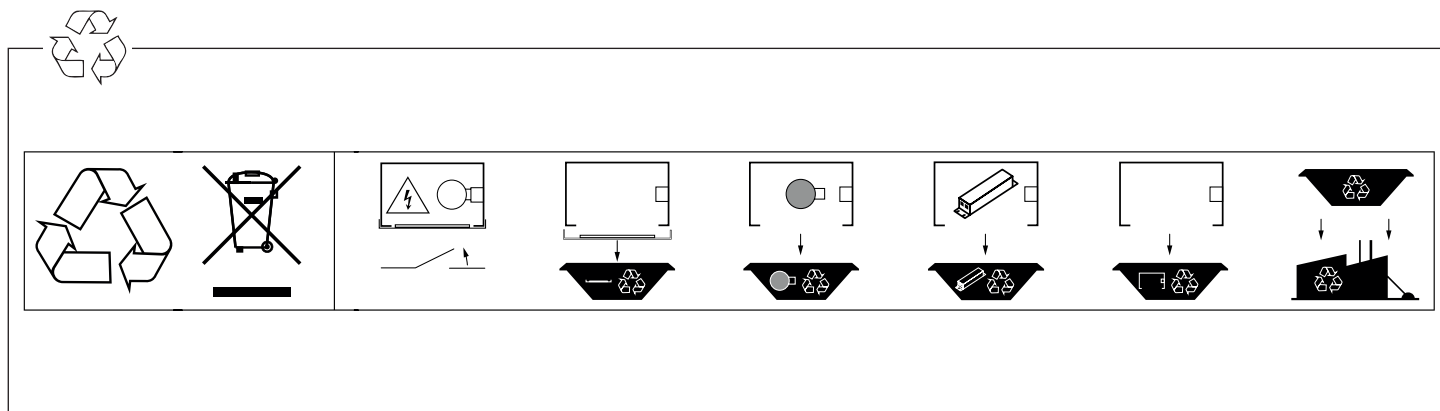
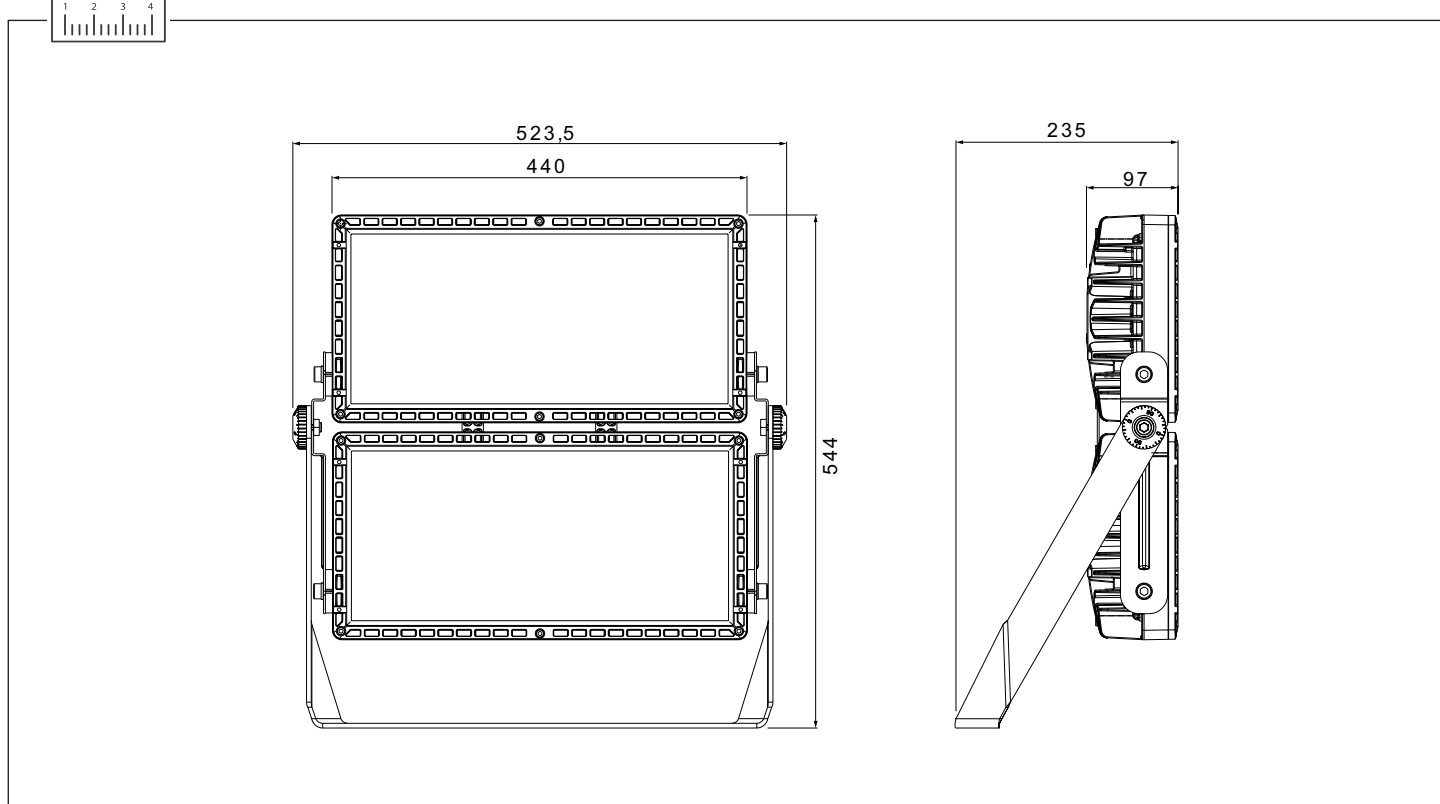
**IT** Per installazioni superiori a 3m assicurare il proiettore sulla spalla metallica con catena (es. GWS6922) o cavo di acciaio. -

**AR** راطلا دن عيالوف لباك و أ (GWS6922) قباسلا ليورملا) ئيلس ب فاشكلا نيماتب مي، براتما 3 زواجتىي عافترا ىلע بيكرتلل

**BE** Для юстановкы вышэй за 3 м замацуцце пражэктар на раме з дапамагай ланцуга (раней GWS6922) або стањевара кабеля. - **BG** За монтаж на височина, по-голяма от 3 метра, закрепете прожектора при рамката с верига (напр. GWS6922) или стоманен кабел. - **CS** Při instalaci do výšky větší než 3 metry zajistěte světlomet k rámcíku pomocí řetězu (ex GWS6922) nebo ocelového lanka. - **DA** For installationer på over 3m skal projektøren fastgøres på metalansatsen med kæde (eks. GWS6922) eller stålkabel. - **DE** Bei Installationen über 3m den Scheinwerfer auf der Metallschutter mit Kette (Bsp. GWS6922) oder Stahlseil sichern. - **EL** Για εγκαταστάσεις άνω των 3 μέτρων στερεώστε τον προβολέα στη μεταλλική βάση με αλυσίδα (π.χ. GWS6922) ή σιρματόσχοινο. - **EN** For installation higher than 3m secure the floodlight at the frame with chain (ex GWS6922) or steel cable. - **ES** Para instalaciones superiores a 3m, asegurar el proyector en el soporte metálico con cadena (por ej.: GWS6922) o cable de acero. - **ET** Paigaldamiseks kõrgemale kui 3 m kinnitage projektor raami külg keti (nt GWS6922) või teraskaabli abil. - **FI** 3 metriä yliittävälle asennuksille valonheitimen kiinnitys metalliteekoon varmistettava ketjulla (esim. GWS6922) tai teräskapellilla. - **FR** Pour les installations de plus de 3 m, fixer le projecteur sur l'épaulement métallique avec une chaîne (p. ex. GWS6922) ou un câble en acier. - **GA** Má táthar chun é a shuiteáil nios airde ná 3m, daingnigh an tuilsolas ag an bhfráma le slabhra (m. sh. GWS6922) nó le cábla cruaich. - **HR** Kod postavljanja na visini većoj od 3 m učvrstite reflektor na metalnom okviru lanca (npr. GWS6922) ili čeličnog kabela. - **HU** 3 méteren túllépő telepítések esetén biztosítsa ki a fényvetőt a fémtartón láncjal (pl. GWS6922) vagy acélkábellel. - **KK** 3 метрден жогары биектике орнатылатын болса, прожекторды жактауға шынжыр (ex GWS6922) немесе болат арқанын комегімен бекітіңіз. - **LT** Jei norite įrengti projektorių aukštūnai nei 3 m, pritvirtinkite jį prie rémo su grandine (pvz. GWS6922) arba plieniniu kabeliu. - **LV** Uzstādot augstumā, kas lielāks par 3 m, nostipriniet projektoru gaismu, pie rāmja pievienojot kēdi (piem., GWS6922) vai tērauda trosi. - **MT** Għal installazzjoni f'gholi ta' aktar minn 3 m, wħħal il-floodlight mill-frejm b'katina (ex GWS6922) jew b'kejbil tal-azzar. - **NL** Voor installaties hoger dan 3m moet het spreadlicht op de metalenhouder met ketting (es. GWS6922) of staal kabel bevestigd worden. - **NO** For installasjoner over 3 m må projektoren sikres på metallanslag med kjede (f.eks. GWS6922) eller stålkabel. - **PL** W instalacjach powyżej 3 m przymocować projektor na metalowym ramieniu lańcuchem (np. GWS6922) lub stalowym kablem. - **PT** Para instalações acima de 3 m, prenda o projetor no suporte metálico com corrente (p. ex., GWS6922) ou cabo de aço. - **RO** Pentru instalarea la o înălțime mai mare de 3m asigurați proiectoarul de cădrul cu un lant (ex GWS6922) sau un cablu de oțel. - **RU** При установке выше 3м закрепите прожектор на металлическом кронштейне цепью (например, GWS6922) или стальным тросом. - **SK** Pri inštalácii do výšky väčšej než 3 metre zaistite svetlomet k rámcíku pomocou reťaze (ex GWS6922) alebo ocelového lanka. - **SL** Za montažo višje 3 m projektor pritrirate na kovinsko konzolo z verigo (npr. GWS6922) ali jekleno vrvjo. - **SV** För installationer högre än 3 meter ska strålkastarens metallram säkras med kedja (tex. GWS6922) eller stålvajer. - **TR** 3m'den daha yüksek bir konuma montaj için, projektörü çerçeveye zincir (örn. GWS6922) ya da çelik kablo ile sabitleyin. - **ZH** 如果在 3m 以上高度安装，则应使用链条 (exGWS6922) 或钢缆，将泛光灯固定于车架。







IT Si specifica che ai fini della protezione degli apparecchi di illuminazione nei confronti delle sovratensioni potrebbe essere necessario installare dei dispositivi di protezione esterni (es. SPD, scaricatori di sovratensione) le cui caratteristiche devono essere coordinate con i valori di tenuta ai surgi degli apparecchi di illuminazione stessa. Per la valutazione dei rischi di sovratensione e per la scelta dei relativi dispositivi di protezione esterni fare riferimento alle norme in vigore nel Paese di installazione. -

قفاوخت را بجيرو، اراضي خا اويلا راشن يو ايابر طللي دوجل يف ئاجصلما عفترالا نم ئيامحل زەھا لىشم ئيچراخ ئيامح ئورضلى نم نوكى دى دىازلى ئيابر طللى دوجل نم ئاعاض ئا زەھا ئيامح لجا نم خان ئيلارشىن، افسن ئاضنالا تزجواب قصاخىلا ييابر طللى دوجل ئاجصلما عفترالا ئوقق موقق عم، اصىمىاصخ بىكىشىلا مۇف متىي پېتىلا دېبىلا يې اپىلمۇغلى رىيىعەللى ئيزجىخالا ئيامح ئورضلى دوجل زەھا رايىت خار دىازلى ئيابر طللى دوجل راطخ مۇيىقتىل AR

BE Удакладняеца, што для абароны асвятляльных прыбораў ад перанапругі можа запатрабавацца ўстаноўка знадворных ахуных прыбораў (на прыклад, прыбораў абароны ад імпульсных перанапруг), харэктрыстыкі якіх павінны адпаведаць значэнням устойлівасці да імпульсных перанапруг саміх асвятляльных прыбораў. Каб ацаніць рызыку перанапругі і выбрацца адпаведныя знадворныя прыборы абароны, звязніцеся да стандартаў, што дэйнічаюць у краіне ўсталёўкі. -

BG Уточнява се, че за цепите на защитата на устройствата за осветление от свръхнапрежение може да е необходимо да се инсталират външни защитни устройства (напр. SPD, устройства за защита от свръхнапрежение), чиито характеристики трябва да съответстват на стойностите на устойчивост на свръхнапрежение на самите . За да се оценят рисковете от свръхнапрежение и да се изберат съответните външни предпазни устройства, се препраща към стандарти, действащи в страната на инсталации. -

CS Je stanoveno, že pro účely ochrany osvětlovacích zařízení před přepětím může být nutné instalovat externí ochranná zařízení (např. SPD, přepětová ochranná zařízení), jejichž vlastnosti musí odpovídát hodnotám přepětové odolnosti samotných osvětlovacích zařízení. Pro posouzení rizik přepětí a výběr příslušných vnějších ochranných zařízení se řídte normami platnými v zemi instalace. -

DA Det specificeres, at det for at beskytte belysningsanordningerne mod overspænding kan være nødvendigt at installere eksterne beskyttelsesanordninger (f.eks. SPD, overspændingsbeskyttelse), hvis egenskaber skal være i overensstemmelse med selve belysningsanordningernes værdier for overspændingsmodstand. For at vurdere risikoene for overspænding og vælge de tilhørende eksterne beskyttelsesanordninger henvises til de gældende standarder i installationslandet. -

DE Es ist zu beachten, dass zum Schutz der Beleuchtungsgeräte vor Überspannung ggf. externe Schutzvorrichtungen (wie etwa USA, Überspannungsableiter) installiert werden müssen, deren Eigenschaften den Überspannungsfestigkeitswerten der Beleuchtungsgeräte selbst entsprechen müssen. Zur Beurteilung der Überspannungsrisiken und zur Auswahl der entsprechenden externen Schutzgeräten sind die im Installationsland geltenden Normen heranzuziehen. -

EL Διεκρίνεται ότι για την προστασία των συσκευών φωτισμού από την υπέρταση μπορεί να είναι απαραίτητη η εγκατάσταση εξωτερικών συσκευών προστασίας (π.χ. συσκευές προστασίας από υπερβολική τάση), τα χαρακτηριστικά των οποίων πρέπει να συμφωνούνται με τις τιμές αντίστασης σε υπέρτασης των ίδιων των συσκευών φωτισμού. Για να εκτιμήσετε τους κινδύνους υπέρτασης και να επλέξετε τις σχετικές εξωτερικές συσκευές προστασίας, ανατρέξτε στα πρότυπα που ισχύουν στη χώρα εγκατάστασης. -

EN It is specified that for the purpose of protecting the lighting devices from over-voltage, it may be necessary to install external protection devices (e.g. SPD, surge protective devices), the features of which must comply with the surge resistance values of the lighting devices themselves. To assess the risks of over-voltage and select the related external protection devices, refer to the standards in force in the country of installation. -

ES Se especifica que, para proteger los aparatos de iluminación de la sobretensión, puede ser necesario instalar aparatos de protección externos (por ejemplo, SPD, aparatos de protección contra sobretensiones), cuyas características deben cumplir los valores de resistencia a las sobretensiones de los propios aparatos de iluminación. Para evaluar los riesgos de sobretensión y seleccionar los aparatos de protección externos correspondientes, refiérase a las normas vigentes en el país de instalación. -

ET On määrität, et valgustusseadmete ülepinge eest kaitsmise otstarbel võib olla tarvis paigaldada väliseid kaitseeadmeid (nt liigpingekaitseadmed), mille omadused peavad vastama valgustusseadmete eneste liigpingekindluse väärtustele. Ülepinge ohtude hindamiseks ja nendeiga vältimiseks valimiseks vaadake paigaldusriigis kehtivaid standardeid. -

FI Ilmoitetaan, että valaistuslaitteiden suojaamiseksi ylijännitteellä voi olla tarpeen asentaa ulkoisia suojaalaitteita (esim. SPD, ylijännitesuojaalaitteet), joiden ominaisuuksien on vastattava itse valaistuslaitteiden ylijännitteidenkestävyytiä koskevia arvoja. Ylijännitteenvaorojen arviointi ja vastaanotto ulkoisen suojaalaitteen valitsemista varten, noudata asennusmuissa olevissa standardeja -

FR Dans le but de protéger les appareils d'éclairage contre une surtension, il est précisé que l'installation d'appareils de protection extérieurs (par ex. des SPD, dispositifs de protection contre les surtensions), dont les caractéristiques sont conformes aux valeurs de résistance aux surtensions des appareils d'éclairage, peut s'avérer nécessaire. Pour évaluer les risques de surtension et sélectionner les appareils de protection extérieurs correspondants, consulter les normes en vigueur dans le pays d'installation. -

GA D'fhoinn na gairis soisithe a choinse a rá rovortas, sonraitear go bhfeadhfaidh gá a bheith le feistí cosanta seachtracha a shuiteáil (e.g. FCBanna, feistí cosanta ar bhorradh), ag a bhfuil gnéithe nach mór dóibh cloí leis na luachanna frótaíochta borrtha de na gairis soisithe fén. Chun na rioscaí a rá rovortas a mehasúnú agus na feistí cosanta seachtracha gaolmhara a roghnú, féach ar na caighdeán atá i bhfeidhm sa tár inar suiteáladh iad. -

HR Naznačeno je da radi zaštite uredaja za osvjetljenje od prenapona može biti potrebno ugraditi vanjske zaštitne uredaje (npr. SPD, ograničivače prenapona), čije značajke moraju odgovarati vrijednostima otpornosti samih uredaja za osvjetljenje na prenapon. Kako biste procijenili rizik od prenapona i odabrali odgovarajući vanjske zaštitne uredaje, proučite norme koje su na snazi u zemlji ugradnje. -

HU Az előírás szerint a világítóberendezések tűlfeszültség elleni védelme érdekében szükséges lehet külső védőberendezések (pl. SPD, tűlfeszültség-védő eszközök) beszerelése, amelyek jellemzőinek meg kell felelnüük a világítóberendezések tűlfeszültség-ellenállási értékeinek. A tűlfeszültség kockázatainak kiértékeléséhez és a kapcsolódó külső védőeszközök kiválasztásához vegye figyelembe a telepítés országában érvényben lévő szabványokat. -

KK Жарықтандыру күрьылыштарын асын кернеуден корғай үшін сыртқы қорғаңыс құрылыштарын (мысалы, SPD, асын кернеуден корғай құрылыштары) орнату қажет болуы мүмкін, олардың сипаттамалары жарықтандыру құрылыштарының асын кернеуге тәзімдік мәндеріне сәйкес келуі керек. Шамадан тыс жүктемeden төнөтін қауіптерді бағанау және тиисты сыртқы қауіпсіздік құрылыштарын таңдау үшін орнатылатын еnde қолданылатын стандарттарды қаралы. -

LT Norint apšvietimo īrenginius apsaugoti nuo virštampų, svarbu naudoti papildomas apsaugos priemones, pavyzdžiu, apsaugos nuo virštampų ītaisus (pvz., apsaugos nuo ītampos šuolių īrenginių). Šių ītaisų savybės turia atitinkti pačiu apšvietimo īrenginių atsparumų virštampiamis vertes. Norint īvertinti virštampio rizikas ir pasirinkti susijusius īšorinius apsaugos īrenginius, reikia vadovautis šalyje, kuriuoje bus montuojama īranga, galiojančias standartais. -

LV Noteikts, ka apgaismes ierīci aizsardzībai no pārsprieguma var būt nepieciešams uzstādīt ārējās aizsargātīces (piemēram, SPD, pārsprieguma aizsargātīces), kuru īpašībām jāatbilst apgaismes ierīci pārsprieguma pretestības vērtībām. Lai novērtētu pārsprieguma risku un izvēlētos saistītās ārējās aizsardzības ierīces, skatiet uzstādīšanas valstī spēkā esošos standartus. -

MT Huwa spesifikat li għall-finijiet tal-protezzjoni tal-apparat tad-dawl minn vultaġġ żejjed, jista' jkun neċessarju li tinstalla apparati ta' protezzjoni esterna (eż. apparati li jipprotegħ kontra tlugh f'daqqa tal-kurrent (SPD)), li l-karakteristiċi tagħhom idru jikkonformaw mal-valuri tar-rezistenza tat-tluu f'daqqa tal-apparati ta' protezzjoni esterna -

NL Hierbij wordt gespecificeerd dat het voor het beschermen van de verlichtingsapparaten tegen overspanning nodig kan zijn om externe beveiligingen te installeren (bijv. SPD, overspanningsbeveiligingsapparaten), waarvan de eigenschappen moeten voldoen aan de overspanningsweerstandswaarden van de verlichtingsapparaten zelf. Raadpleeg de normen die gelden in het land van installatie om de risico's van overspanning te beoordelen en de bijbehorende externe beveiligingen te selecteren. -

NO Vi spesifiserer at for å beskytte belysningsproduktet mot overspenning vil det kunne være nødvendig å installere eksterne beskyttelsesinnretninger (f.eks. SPD, overspenningsvern), hvis egenskaper må være i samsvar med verdier og for svingskingsmotstand for selve belysningsproduktet. For å vurdere faren for overspenning og velge de tilhørende eksterne beskyttelsesinnretningene henviser vi til de standardene som gjelder i installasjonslandet. -

PL Wskazuje się, że w celu ochrony urządzeń oświetleniowych przed przepięciami może być konieczne zainstalowanie zewnętrznych urządzeń zabezpieczających (np. SPD, ograniczników przepięć), których parametry odpowiadają wartościom odporności na przepięcia określonym dla urządzeń oświetleniowych. Aby ocenić ryzyko związane z przepięciami i dobrać odpowiednie zewnętrzne urządzenia zabezpieczające, należy zapoznać się z normami obowiązującymi w kraju instalacji. -

PT Especifica-se que, para proteger os aparelhos de iluminação contra sobretensões, pode ser necessária a instalação de dispositivos de proteção externa (por exemplo, SPD, dispositivos de proteção contra surtos), cujas características devem estar em conformidade com os valores de resistência a surtos dos próprios aparelhos de iluminação. Para avaliar os riscos de sobretensão e selecionar os dispositivos de proteção externa relacionados, consulte as normas em vigor no país de instalação. -

RO Este specificat că în scopul protejării dispozitivelor de iluminat de supratensiuni, poate fi necesară instalarea dispozitivelor de protecție externe (ex. SPD, descărcătoare de supratensiune), ale căror caracteristici trebuie să se conformeze valorilor de rezistență la supratensiune ale dispozitivelor de iluminat. Pentru a evalua riscurile de supratensiune și a selecta dispozitivele de protecție externe asociate, consultați standardele în vigoare în țara în care urmează să se instaleze. -

RU Уточняется, что для защиты светильниковых приборов от перенапряжения может потребоваться установка внешних защитных устройств (например, УЗП, устройство защиты от перенапряжения), характеристики которых должны соответствовать значениям устойчивости к перенапряжению самих светильниковых приборов. Для оценки риска перенапряжения и выбора соответствующих внешних защитных устройств обратитесь к стандартам, действующим в стране установки. -

SK Špecifikujeme, že na účely ochrany osvetľovacích zariadení pred prepäťom môže byť potrebné nainštalovať externé ochranné zariadenia (napr. SPD, prepäťové ochranné zariadenia), ktorých vlastnosti musia zodpovedať hodnotám odolnosti samotných osvetľovacích zariadení pred prepäťom. Pri posudzovaní rizík prepäťa výbere príslušného externého ochranného zariadenia si pozrite normy platné v krajinе inštalácie. -

SL Določeno je, da je za zaščito svetlobnih naprov pred prenapetostjo morda treba namestiti zunanje zaščitne naprave (npr. prenapetostne zaščitne naprave), katerih lastnosti morajo biti skladne z vrednostmi prenapetostne odpornosti samih svetlobnih naprov. Za oceno tveganja prenapetosti in izbiro ustreznih zunanjih zaščitnih naprov upoštevajte standarde, ki veljajo v državi namestive.. -

SV För att skydda belysningsanordningarna från överspanning kan det vara nödvändigt att installera externa skyddsanordningar (t.ex. SPD, överspänningsskydd), vars egenskaper måste överensstämma med belysningsanordningarnas värden avseende överspänningstäthet. För att bedöma riskerna med överspänning och välja lämpliga externa skyddsanordningar, se gällande standarder i installationslandet. -

TR Aşınlatma aygıtlarını aşırı gerilime karşı korumak için, özelliklerini aydınlatma aygıtlarının gerilim kurulumu direncine uygun olması gereken harici koruma cihazları (ör. alçak gerilim koruma şok cihazı) takmak gereklidir. Gerilim yükselmesi risklerini değerlendirmek ve ilgili harici koruma cihazlarını seçmek için, kurulumun yapıldığı ülkede yürürlükte olan standartlara başvurun. -

ZH 规定为保护灯光装置避免过电压，可能有必要安装外部保护装置（例如 SPD，即浪涌保护装置），该保护装置参数必须与灯光装置自身的浪涌电阻数值相匹配。要评估过电压风险并选择相应的外部保护装置，请参阅所在国现行相关标准。

**Smart [PRO]e**

**GEWISS**

Punto di contatto indicato in adempimento ai fini delle direttive e regolamenti UE applicabili:  
Contact details according to the relevant European Directives and Regulations:  
GEWISS S.p.A. Via D.Bosatelli, 1 IT-24069 Cenate Sotto (BG) Italy tel: +39 035 946 111 E-mail: qualitymarks@gewiss.com

According to applicable UK regulations, the company responsible for placing the goods in UK market is:  
GEWISS UK LTD - Unity House, Compass Point Business Park, 9 Stocks Bridge Way, ST IVES  
Cambridgeshire, PE27 5JL, United Kingdom tel: +44 1954 712757 E-mail: gewiss-uk@gewiss.com



**+39 035 946 111**

8:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00

lunedì - venerdì / monday - friday



[www.gewiss.com](http://www.gewiss.com)

