

DUOline Rendszer kialakítása

Ideális világítás minden helyiségben.

A DUOline 2 fázisú sínrendszer rendkívül rugalmas és számos lehetőséget kínál

Lehetőségek egyedi világítástervezésre. A különböző spotok

és a függőlámpák szabadon elhelyezhetők a sínen és így

kifejezetten minden helyiségben használhatóak. A 2 fázisú rendszer

két világítási csoportot tesz lehetővé egyetlen tápcsatlakozással

egymástól elkülönítve kapcsolhatóak vagy szabályozhatóak.

Kérjük, vegye figyelembe, a 2 fázisú rendszer használatához a

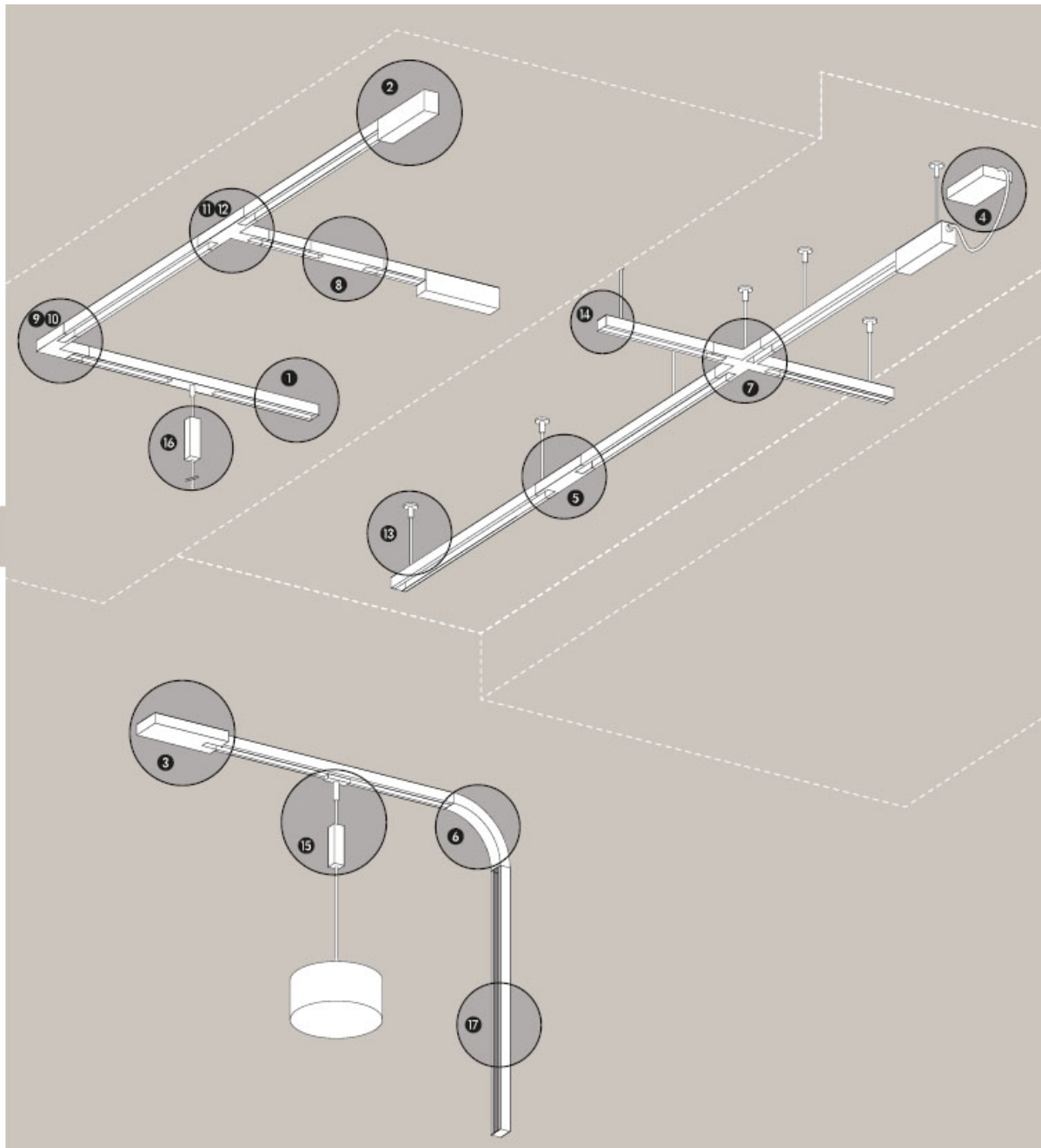
négy vezetékes tápvezeték szükséges.

A DUOline előnyei egy pillantással:

- Egyedi világítástervezés
- Csak egy tápcsatlakozás szükséges
- Nincs szükség transzformátorra
- A lámpatestek szabadon kombinálhatók és könnyen mozgathatók
- Két különböző fényforgatókönyv
- Külön kapcsolás és tompítás
- Mennyezetre és falra szerelhető

Tervezéskor ügyeljen a védővezető helyzetére,

amelyeket a rendszeren belül folyamatosan csatlakoztatni kell.



1.SÍN 50 CM.VAGY 100 CM

2.KÖZÉP-/VÉGPONT TÁPELLÁTÁS

3.KÖZÉPSŐ/VÉGI TÁPELLÁTÁS ELEKTRONIKUS FÁZISVÁLTÓVAL .

4.RUGALMAS TÁPELLÁTÁS.

5.HOSSZÚ CSATLAKOZÓ.

6.FLEX CSATLAKOZÓ.

7.X CSATLAKOZÓ.

8.SZIGETELŐ.

9.L CSATLAKOZÓ - FÖLD BELSŐ.

10.L-CSATLAKOZÓ (A TÍPUS) - KÜLSŐ VÉDŐVEZETÉS.

11.T-CSATLAKOZÓ – JOBB VÉDŐVEZETÉS.

12.T CSATLAKOZÓ (A TÍPUS) - BAL VÉDŐVEZETÉS.

13.TÁVTARTÓ KÉSZLET · FELFÜGGESZTÉS KÉSZLET.

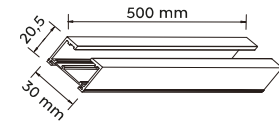
14.VÉGFELVÉTELEK VÉGFELVÉTELEK.

15.INGA ADAPTER.

16.RÖVIDEBB KÁBEL.

17.FEDŐSÍN BIZTONSÁGI.

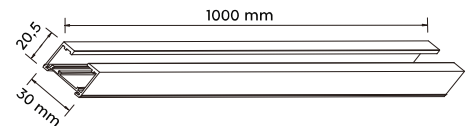
SCHIENE · TRACK



1 SCHIENE 50 CM · TRACKING 50 CM

Metall · metal
max. 2 x 600 W

700131 | Weiß matt · white mat
700132 | Schwarz matt · black mat
700187 | titanfarbig · titan



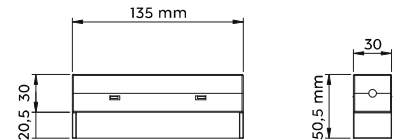
1 SCHIENE 100 CM · TRACKING 100 CM

Metall · metal
max. 2 x 600 W

700231 | Weiß matt · white mat
700232 | Schwarz matt · black mat
700287 | titanfarbig · titan

Die maximale Montagelänge beträgt 30 Meter pro Einspeisung, bei einer Gesamtleistung von max. 600 Watt pro Phase.
The maximum installation length is 30 metres per power feed, with a total capacity of max. 600 watts per phase.

EINSPEISUNG · POWER SUPPLY

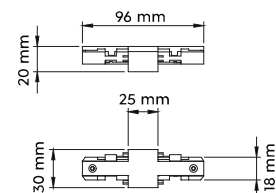


2 MITTEL-/END-EINSPEISUNG · MIDDLE-/ENDPOINT POWER SUPPLY

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

701031 | Weiß matt · white mat
701032 | Schwarz matt · black mat
701087 | titanfarbig · titan

Die Mittel-/Endeinspeisung wird direkt über dem Stromauslass angebracht und ermöglicht, Schienen auf einer Seite oder auf beiden Seiten anzuschließen.
The middle/end feed is mounted directly over the power outlet and enables tracks to be connected on one or both sides.

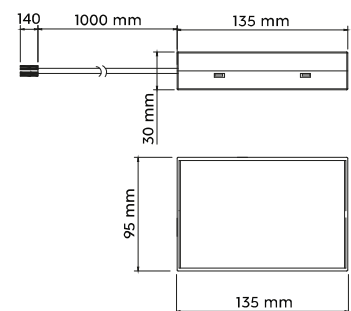
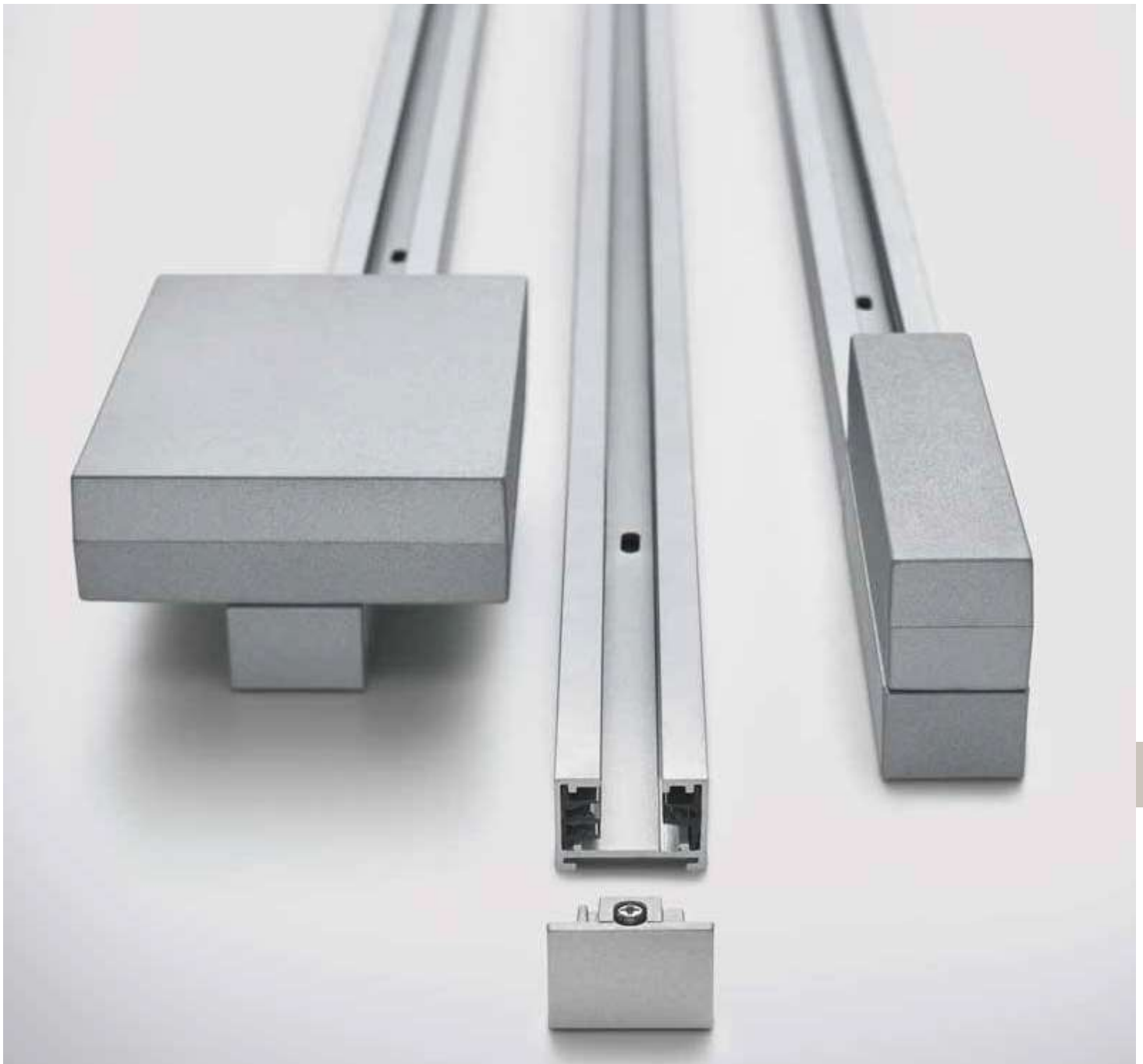


3 MITTEL-/END-EINSPEISUNG MIT ELEKTRONISCHEM PHASENWECHSLER · MIDDLE-/ENDPOINT POWER SUPPLY WITH ELECTRONIC PHASE CHANGER

Kunststoff · plastic
max. 2 x 200 W

701131 | Weiß matt · white mat
701132 | Schwarz matt · black mat
701187 | titanfarbig · titan

Mittels elektronischem Phasenwechsler lassen sich die zwei Phasen auch bei dreidadrigen Stromleitungen getrennt Schalten und Dimmen.
Using an electronic phase changer, the two phases can be switched and dimmed separately, even with three-core power cables.



4 FLEXIBLE STROMVERSORGUNG · FLEX POWER SUPPLY

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

701231 | Weiß matt · white mat
701232 | Schwarz matt · black mat
701287 | titanfarbig · titan

Die flexible Stromversorgung wird benötigt, wenn die Schienen nicht direkt über den Stromauslass verlegt werden können.
The flexible power supply is required if the rails cannot be mounted directly over the power outlet.



VERBINDER · CONNECTOR



31



32

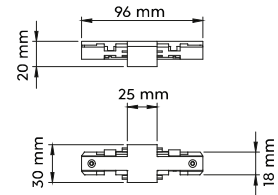


87

5 LÄNGSVERBINDER · LINE CONNECTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702131 | Weiß matt · white mat
702132 | Schwarz matt · black mat
702187 | titanfarbig · titan



Verbindet zwei Schienen für gerade Strecken miteinander.
Connects two rails together for straight sections.



31



32

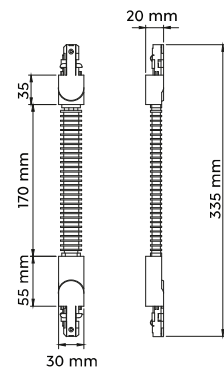


87

6 FLEX-VERBINDER · FLEX CONNECTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702031 | Weiß matt · white mat
702032 | Schwarz matt · black mat
702087 | titanfarbig · titan



Verbindet zwei Schienen in einem beliebigen Winkel miteinander und ermöglicht die Verbindung zwischen Decken- und Wandmontage.
Connects two rails together at any angle and makes possible a connection between ceiling and wall mounting.

555



31



32

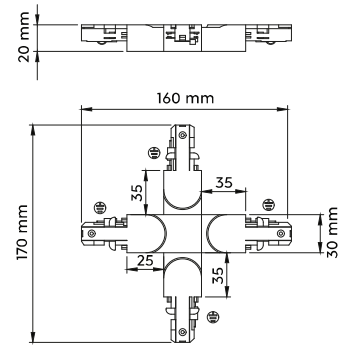


87

7 X-VERBINDER · X-CONNECTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702431 | Weiß matt · white mat
702432 | Schwarz matt · black mat
702487 | titanfarbig · titan



Verbindet vier Schienen im rechten Winkel miteinander.
Connects four tracks together at right angles to each other.



31



32

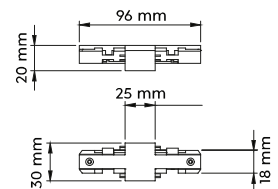


87

8 ISOLATOR · ISOLATOR

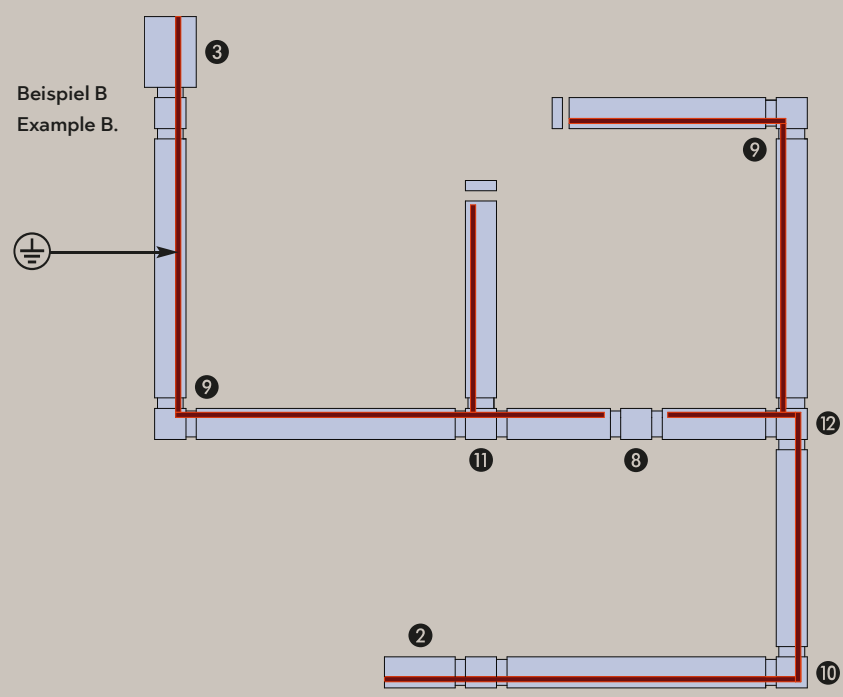
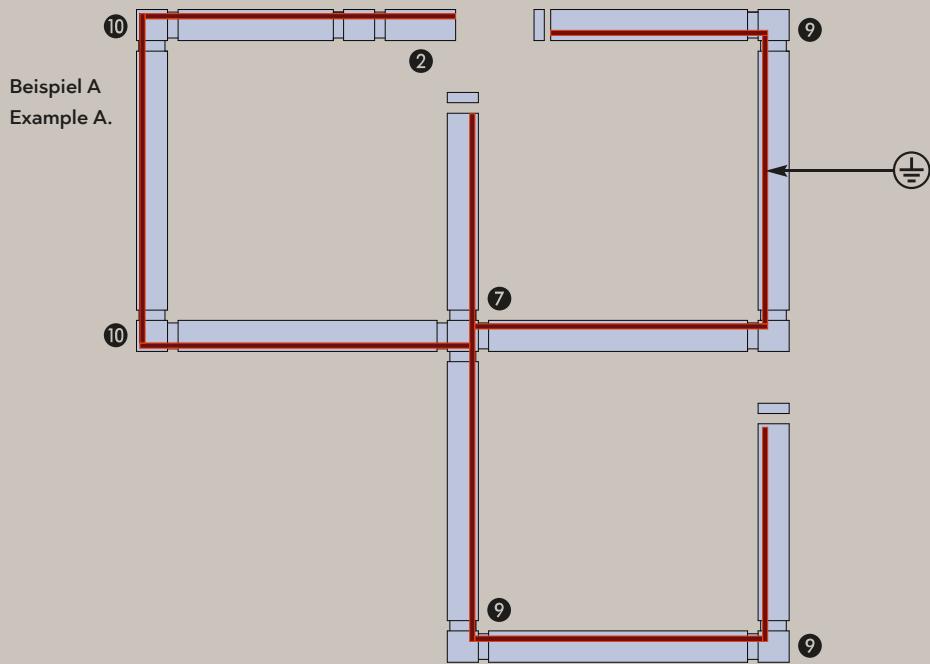
Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702531 | Weiß matt · white mat
702532 | Schwarz matt · black mat
702587 | titanfarbig · titan



Mittels Isolator können zwei separate Schaltkreise optisch zu einem System verbunden werden.
Using an isolator, two separate circuits can be optically connected to form one system.

A tervezésnél fokozottan ügyeljen a védővezeték helyzetére,
amelyet tartósan be kell kötni a rendszerbe.





31



32

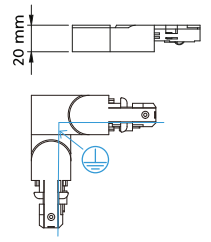
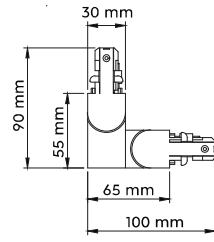


87

9 L-VERBINDER - SCHUTZLEITER INNEN · L-CONNECTOR - INNER PROTECTIVE CONDUCTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702231 | Weiß matt · white mat
702232 | Schwarz matt · black mat
702287 | titanfarbig · titan



31



32

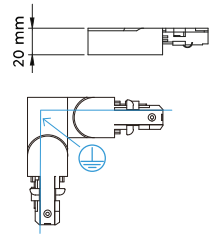
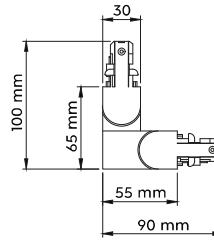


87

10 L-VERBINDER (TYP A) - SCHUTZLEITER AUSSEN · L-CONNECTOR (TYPE A) - OUTER PROTECTIVE CONDUCTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702231A | Weiß matt · white mat
702232A | Schwarz matt · black mat
702287A | titanfarbig · titan



Verbindet zwei Schienen im rechten Winkel miteinander.
Connects two rails together at right angles.

557



31



32

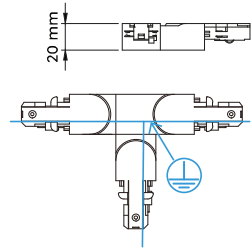
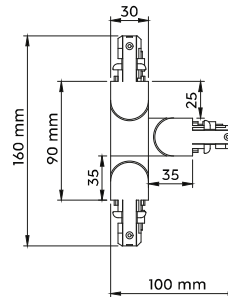


87

11 T-VERBINDER - SCHUTZLEITER RECHTS · T-CONNECTOR - RIGHT PROTECTIVE CONDUCTOR

Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702331 | Weiß matt · white mat
702332 | Schwarz matt · black mat
702387 | titanfarbig · titan



31



32

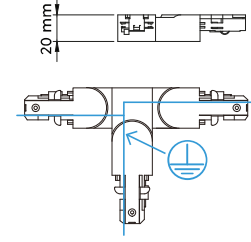
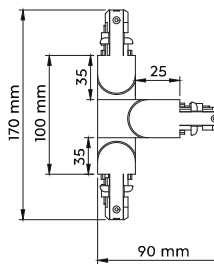


87

12 T-VERBINDER (TYP A) - SCHUTZLEITER LINKS · T-CONNECTOR (TYPE A) - LEFT PROTECTIVE CONDUCTOR

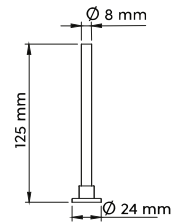
Kunststoff · plastic
max. 2 x 600 W

702331A | Weiß matt · white mat
702332A | Schwarz matt · black mat
702387A | titanfarbig · titan



Verbindet zwei Schienen im rechten Winkel miteinander.
Connects two rails together at right angles.

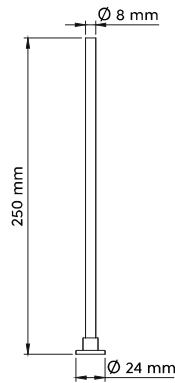
ZUBEHÖR · ACCESSORIES



13 DISTANZHALTER SET · SUSPENSION SET

Kunststoff · plastic

- 703131 | Weiß matt · white mat
- 703132 | Schwarz matt · black mat
- 703187 | titanfarbig · titan

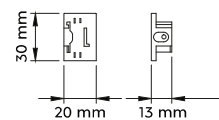


13 DISTANZHALTER SET · SUSPENSION SET

Kunststoff · plastic

- 703231 | Weiß matt · white mat
- 703232 | Schwarz matt · black mat
- 703287 | titanfarbig · titan

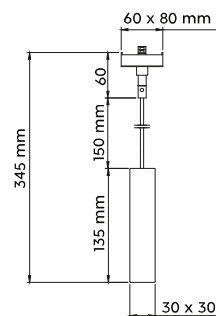
558



14 ENDKAPPEN · END CAPS

Kunststoff · plastic

- 703031 | Weiß matt · white mat
- 703032 | Schwarz matt · black mat
- 703087 | titanfarbig · titan



15 PENDEL-ADAPTER · PENDULAR ADAPTER

Kunststoff · plastic
max. 60 W

703531 | Weiß matt · white mat
703532 | Schwarz matt · black mat
703587 | titanfarbig · titan

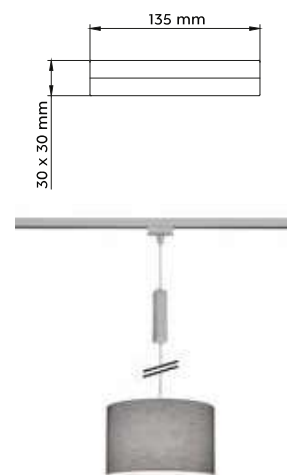
Dieser Pendel-Adapter ermöglicht es, herkömmliche Pendelleuchten in das DUOline Schienensystem zu integrieren.
This pendular adapter makes it possible for conventional pendular lamps to be integrated into the DUOline track system.



16 KABELKÜRZER · CABLE SHORTENER

Kunststoff · plastic

703331 | Weiß matt · white mat
703332 | Schwarz matt · black mat
703387 | titanfarbig · titan



559

Ermöglicht das Kürzen der Kabel von Pendelleuchten.
Makes a shortening of the pendal lamp cable possible.



17 ABDECKSCHIENE · SAFETY COVER STRIP

Kunststoff · plastic
↔ 100 x 1,4 cm, √ 0,5 cm

703952 | Transparent · transparent



ABDECKPLATTE · COVER PLATE

Metall · metal
↑ 0,1 cm, Ø 10mm

703431 | Weiß matt · white mat