

DATENBLATT / FACT SHEET



ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-041	2700K
006-143	3000K
010-058	4000K

MODUL Q 49

DECKENLEUCHE / CEILING LUMINAIRE

Extrem flache, nur 10 mm hohe LED.next Deckenleuchte für Direktmontage. Lichtaustritt vorwiegend (ca. 95%) direktstrahlend, breit abstrahlend. Zusätzliche Deckenaufhellung sowie sehr gleichmäßige, nahezu raumhohe Wandaufhellung durch Sekundärlicht. Externer Nimbus-Konverter erforderlich. Der Konverter kann in die abgehängte Decke bzw. in die Deckenverbindungsdose integriert werden. Die Leuchte kann direkt an dieser Decken-Verbindungsdose befestigt werden.

Ultra-slim 10 mm thick ceiling LED.next luminaire for fitting directly to the ceiling. Beam mainly direct (approx. 95 %), wide beam. Additional ceiling lighting and very even, almost ceiling-height illumination of walls from secondary light. External Nimbus converter required. The converter can be integrated in a suspended ceiling or an in-ceiling junction box. The luminaire can be directly fastened to this in-ceiling junction box.

11 W LEDnext ≈ 70 W Halogen

11 W LEDnext ≈ 70 W halogen

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

Modul Q 49

Art.-Nr.: Farbtemperatur:

010-041 2700 K

006-143 3000 K

010-058 4000 K

Beschreibung/ Ausführung:

LED.next Deckenleuchte für Direktmontage

Hersteller:

Nimbus Group GmbH

Sieglesstr. 41, D-70469 Stuttgart

Tel.: +49(0)711 / 63 30 14 - 20

Fax: +49(0)711 / 63 30 14 - 14

info@nimbus-group.com

www.nimbus-group.com

Abmessungen:

180 x 180 x 10 mm

Material:

Diffusorfläche: Acrylglas

Aufhängung: Stahl

Gewicht:

480 Gramm

Lichttechnik:**LED.next** -Technologie integriert**Anschluss-Leistung:**

11 W / 24Volt DC

Anzahl LED's:

49 Stück

Schutzart:

IP 20

Lichtstrom:

813 lm

Abstrahlcharakteristik:

breit abstrahlend

Lichtverteilung:

95 % direktstrahlend

RA:

80

Prüfzeichen:**Reinigungs- und Pflegehinweise:**

Leuchte beim Reinigen vom Netz trennen. Keine ätzenden oder abrasiven Reinigungsmittel verwenden. Wir empfehlen, die Leuchte nur mit einem Microfasertuch o. ä. trocken zu reinigen.

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Irrtümer und Übertragungsfehler. Wir bitten um Verständnis, dass wir uns Änderungen in der Gestalt und Technik vorbehalten.

product:

Modul Q 49

product-nr.: colour temperature:

010-041 2700 K

006-143 3000 K

010-058 4000 K

description/design:

LED.next ceiling luminaire for direct mounting

manufacturer:

Nimbus Group GmbH

Sieglesstr. 41, D-70469 Stuttgart

Tel.: +49(0)711 / 63 30 14 - 20

Fax: +49(0)711 / 63 30 14 - 14

info@nimbus-group.com

www.nimbus-group.com

dimensions:

180 x 180 x 10 mm

materials:

diffusor surface: acrylic glass

mounting: steel

weight:

480 gram

light technology:**LED.next** -technology integrated**power supply:**

11 W / 24Volt DC

number of LED's:

49 Stück

degree of protection:

IP 20

luminous flux:

813 lm

directional characteristics:

wide beam

light distribution:

95 % direct beam

CRI:

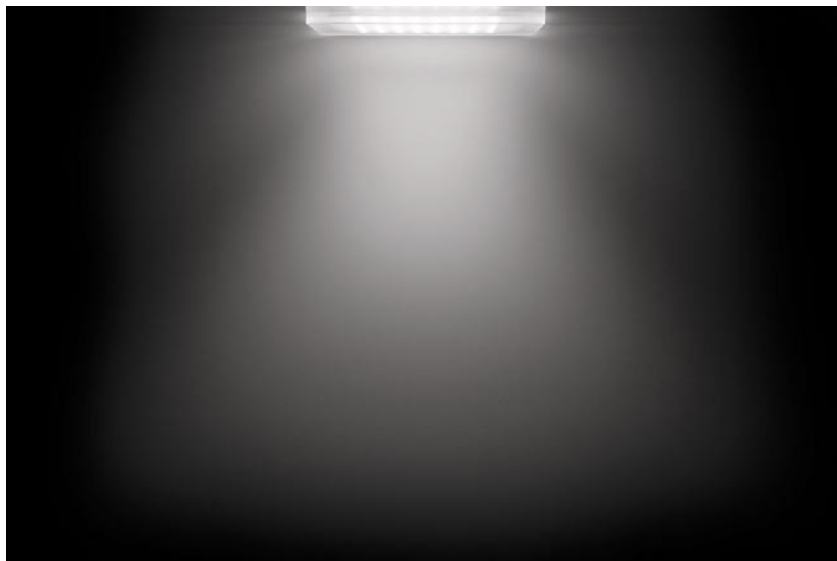
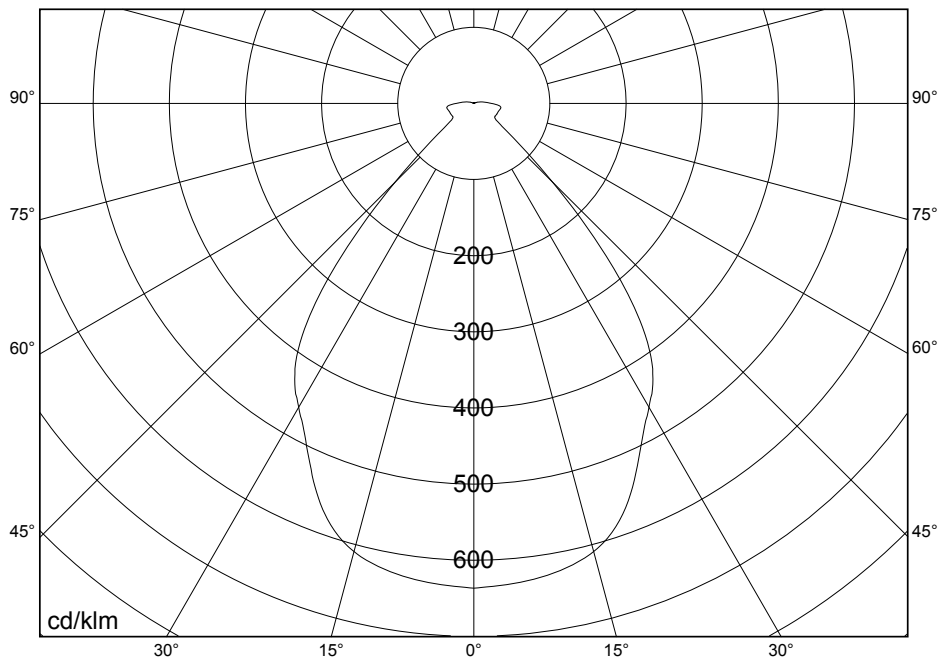
80

certificates:**cleaning and care:**

switch of luminaire while cleaning. Do not use any acidic or abrasive cleanser. We recommend to clean the luminaire only with a microfibre towel.

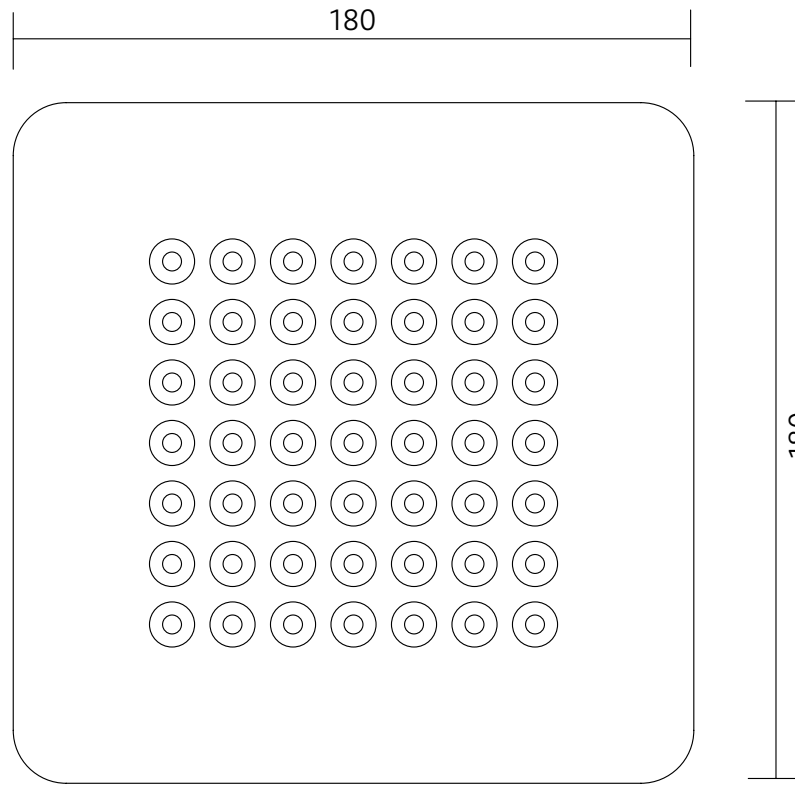
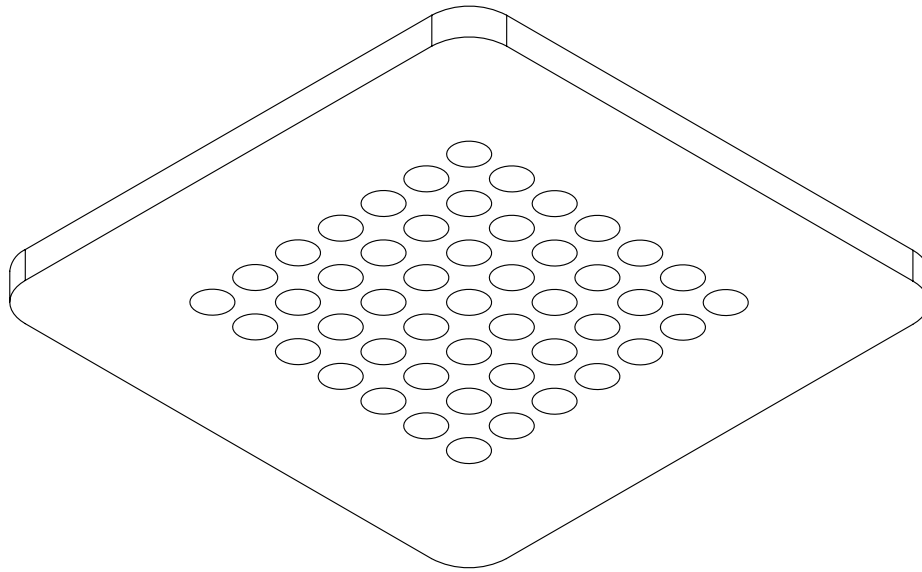
The information may be subject to errors in content or transmission errors; we do not accept responsibility for any such errors. We reserve the right to make changes to design and technology and apologise for any inconvenience this may cause.

LICHTVERTEILUNGSKURVE UND ABSTRAHLCHARAKTERISTIK / LIGHT DISTRIBUTION CURVE AND DIRECTIONAL CHARACTERISTIC



Lichtberechnungsdaten (EULUMDAT) unter www.nimbus-group.com

ISOMETRIE UND MASSE / SIZES

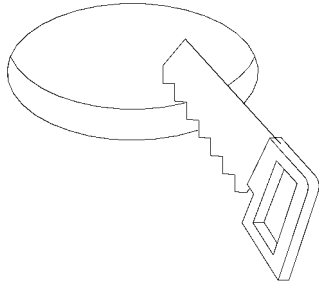


MODUL Q 49 LED.next
DECKENLEUChte ; CEILING LUMINAIRE

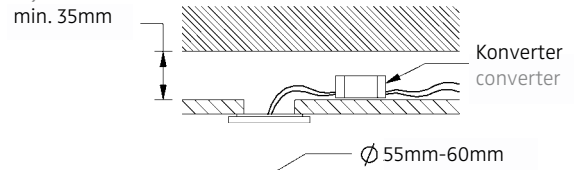
nimbus^x

006-143 . 010-041 . 010-058

FÜR HOHLRAUMEINBAU / DIREKTMONTAGE (ABGEHÄNGTE DECKE)
FOR PLASTERBOARD / DIRECT MOUNTING (SUSPENDED CEILING)



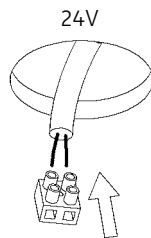
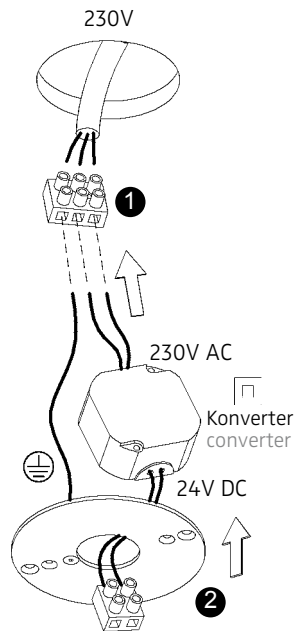
1



2

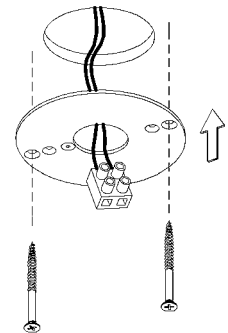
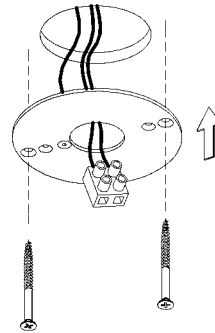
Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC



Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC

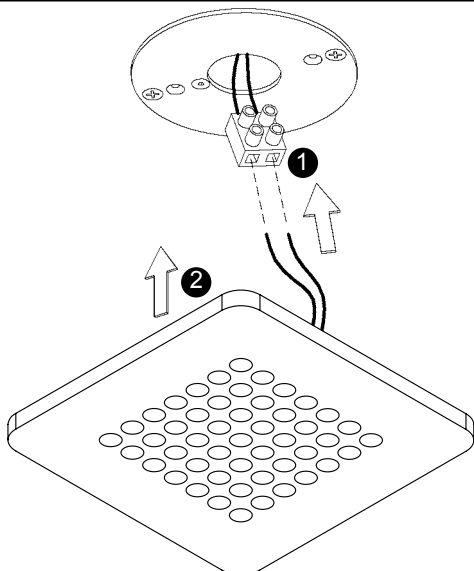


Der elektrische Anschluß darf nur vom Fachmann ausgeführt werden!
Must only be installed by a qualified electrician!

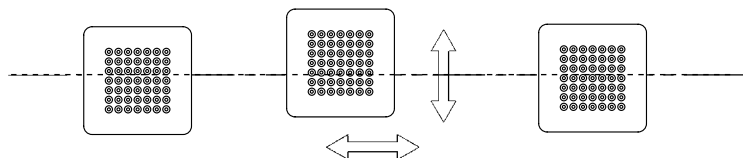
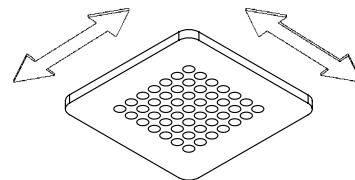


3

4



5

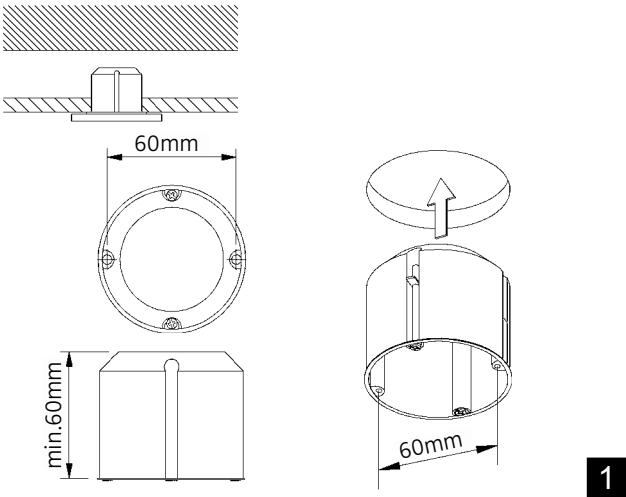


6

für Hohlraumbau in poröse Materialien

for installation in porous materials

mit geeigneter Hohlraumdose
with suitable ceiling junction box



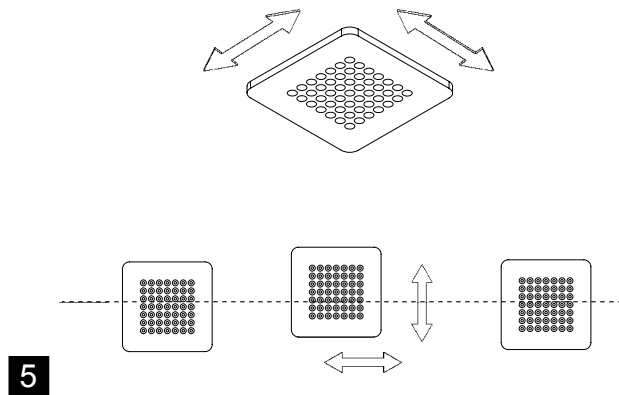
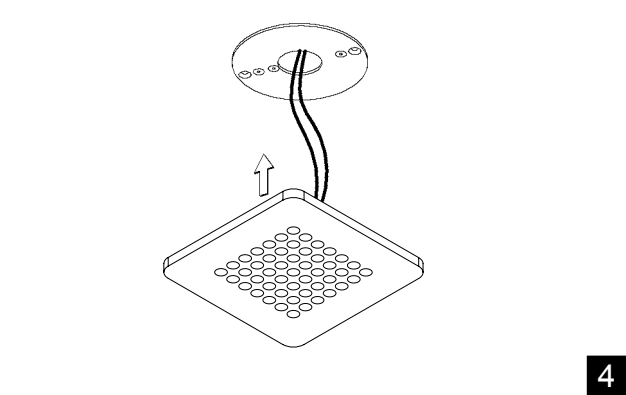
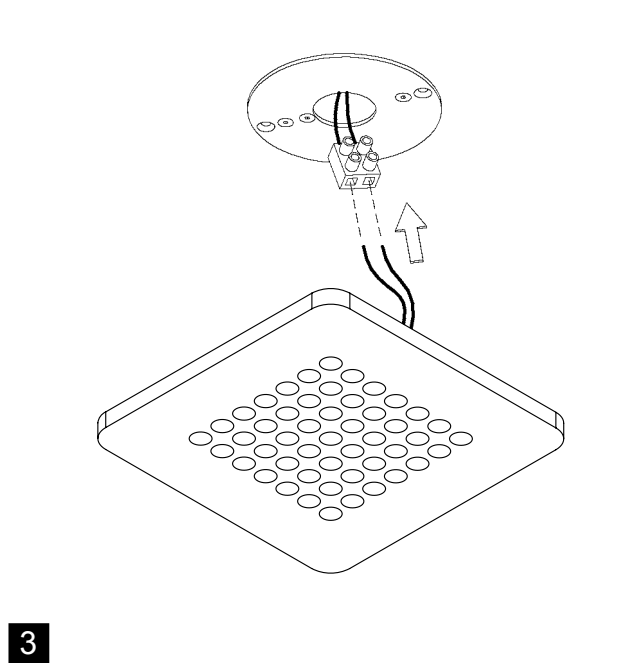
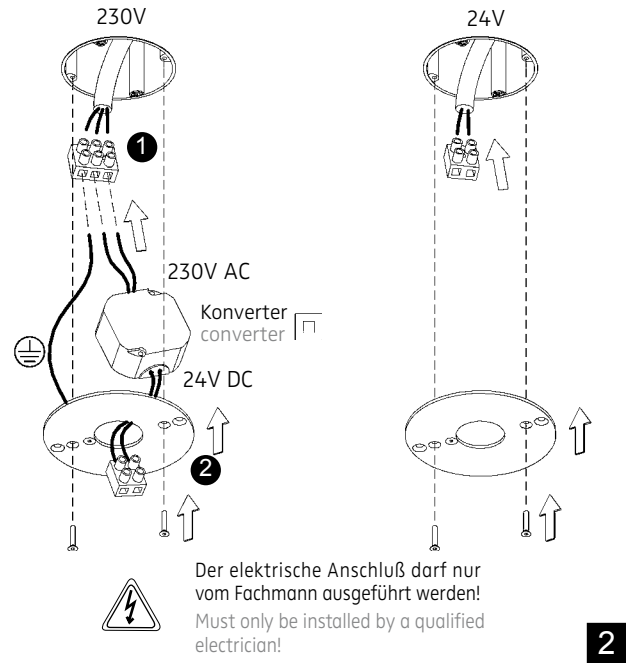
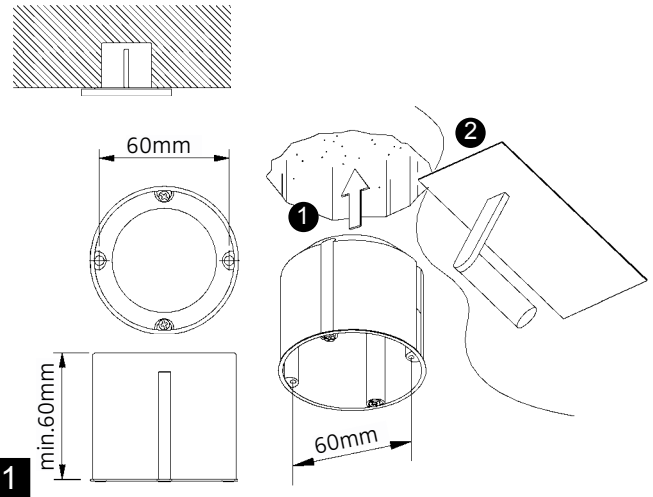
Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC

für Unterputz / Mauerwerk

for brick / hollow blocks

mit geeigneter Decken-Verbindungsdose
with suitable ceiling junction box



006-143 . 010-041 . 010-058

24V DC, Konstantspannung
24V DC, constant voltage

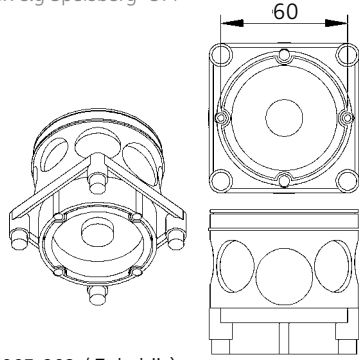
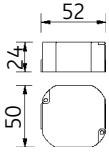
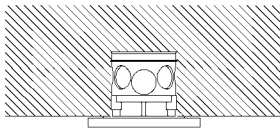
Bestückung
LEDnext 11W
lamp type
LEDnext 11W



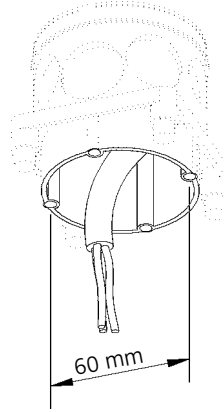
Montage in Decken-Verbindungsdose für Beton

Installation in ceiling junction box for concrete

mit geeigneter Decken-Verbindungsdose z.B. Spelsberg U71
with suitable ceiling junction box e.g Spelsberg U71



Konverter z.B. Nimbus (Art. Nr. 003-902 / Zubehör)
converter z.B. Nimbus (Art. Nr. 003-902 / optional)



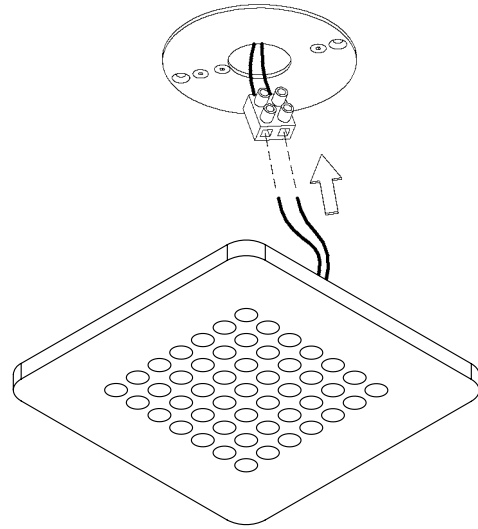
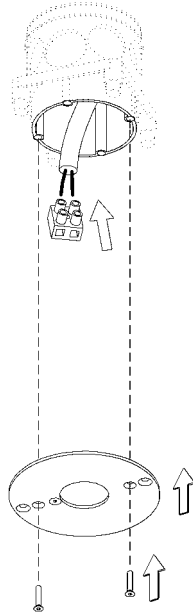
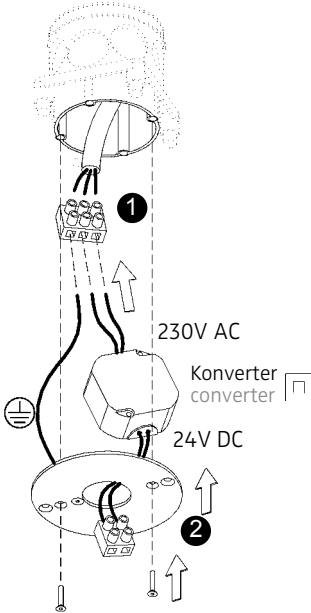
1


Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC

230V

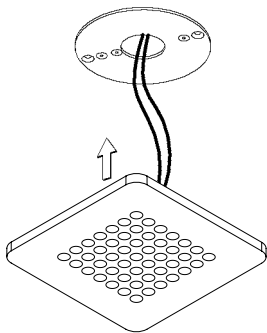
24V



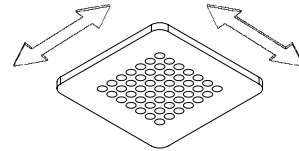
 Der elektrische Anschluß darf nur vom Fachmann ausgeführt werden!
Must only be installed by a qualified electrician!

2

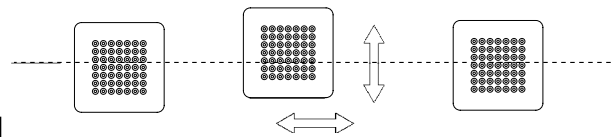
3



4



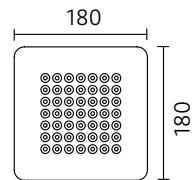
5



006-143 . 010-041 . 010-058

24V DC, Konstantspannung
24V DC, constant voltage

Bestückung
LEDnext 11W
lamp type
LEDnext 11W



Schutzart IP 20
protection degree IP 20



Deckenmontagering für Q / R 36 49 und 64:

