

DATENBLATT / FACT SHEET



ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-324	2700K
004-887	3000K
010-325	4000K

MODUL Q 36

DECKENLEUCHTE / CEILING-MOUNTED LUMINAIRE

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

Ultra-flat 10 mm thick ceiling-mounted LED.next luminaire for fitting directly to the ceiling. Beam mainly direct (approx. 95 %), with narrow beam by means of integrated lens technology. Additional ceiling lighting and very even, almost ceiling-height illumination of walls from secondary light. 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.

9 W LEDnext ≈ 50 W Halogen

9 W LEDnext ≈ 50 W halogen

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

Modul Q 36

Art.-Nr.: Farbtemperatur:

010-324 2700 K

004-887 3000 K

010-325 4000 K

Beschreibung/ Ausführung:

Deckenleuchte für Direktmontage

Hersteller:

Nimbus Group GmbH

Sieglestr. 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:

122 x 122 x 10 mm

Material:

Diffusorfläche: Acrylglas

Aufhängung: Stahl

Gewicht:

267 Gramm

Lichttechnik:

LED.next -Technologie integriert

Anschluss-Leistung:

9 W / 24Volt DC

Anzahl LED's:

36 Stück

Schutzart:

IP 20

Lichtstrom:

546 lm

Abstrahlcharakteristik:

eng abstrahlend

Lichtverteilung:

95 % nach unten

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.

product:

Modul Q 36

product-nr.: colour temperature:

010-324 2700 K

004-887 3000 K

010-325 4000 K

description/design:

ceiling-mounted luminaire for direct mounting

manufacturer:

Nimbus Group GmbH

Sieglestr. 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:

122 x 122 x 10 mm

materials:

diffusor surface: acrylic glass

mounting: steel

weight:

267 gram

light technology:

LED.next -technology integrated

power supply:

9 W / 24Volt DC

number of LED's:

36 Stück

degree of protection:

IP 20

luminous flux:

546 lm

directional characteristics:

narrow beam

light distribution:

95 % downwards

CRI:

80

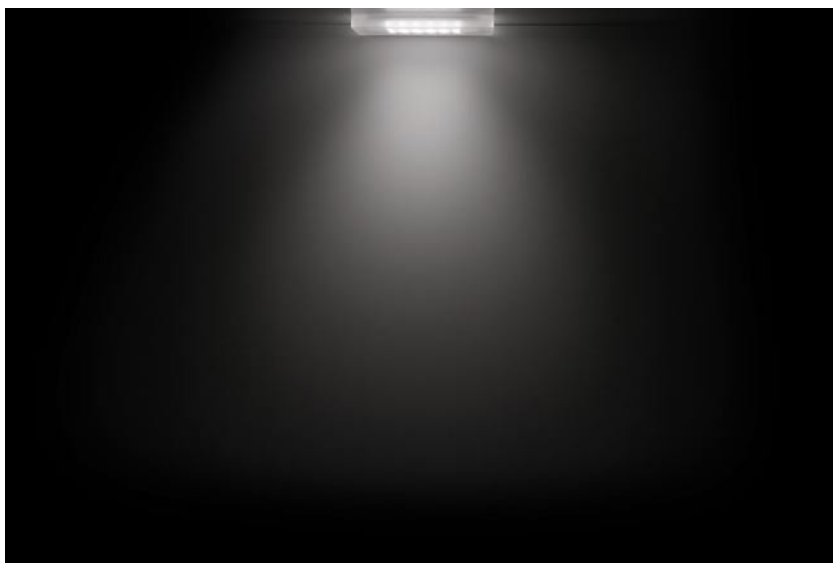
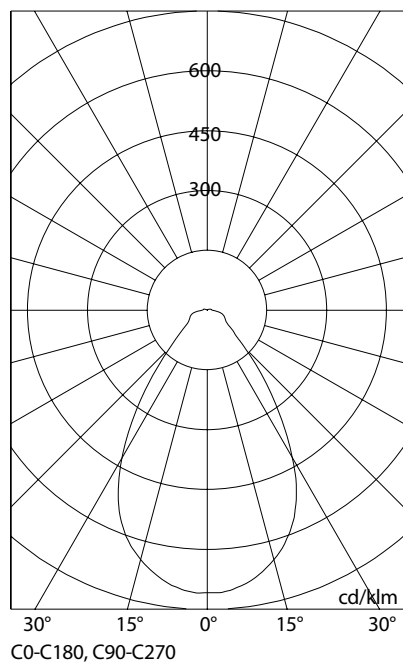
certificates:



cleaning and care:

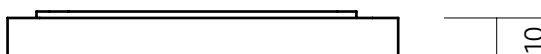
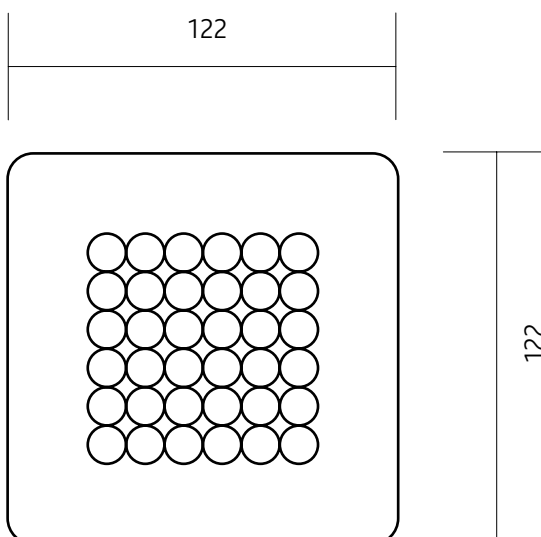
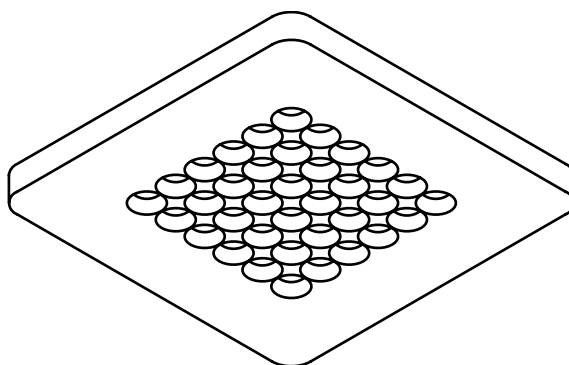
switch of luminaire while cleaning. Do not use any acidly or abrasive cleanser. We recommend to clean the luminaire only with a microfibre towel.

LICHTVERTEILUNGSKURVE UND ABSTRAHLCHARAKTERISTIK / LIGHT DISTRIBUTION CURVE AND DIRECTIONAL CHARACTERISTIC



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

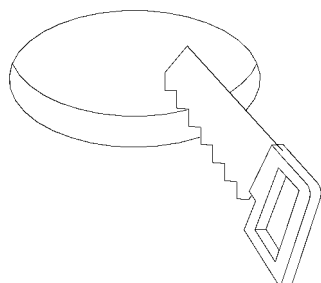
ISOMETRIE UND MASSE / SIZES



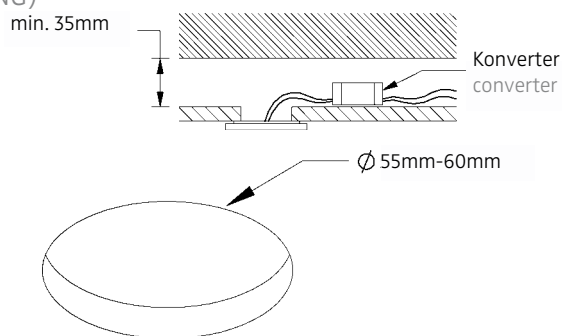
004-887 . 010-324 . 010-325

FÜR HOHLRAUMEINBAU / DIREKTMONTAGE (ABGEHÄNGTE DECKE)

FOR PLASTERBOARD / DIRECT MOUNTING (SUSPENDED CEILING)



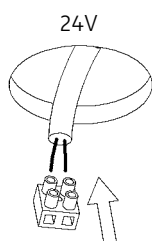
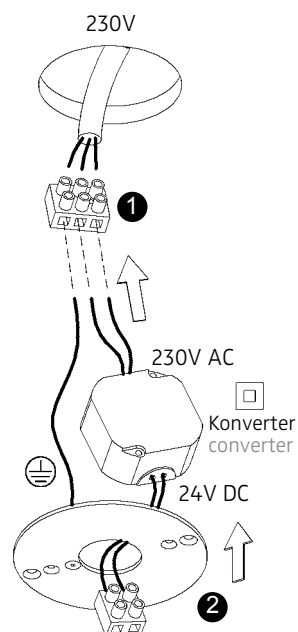
1



2

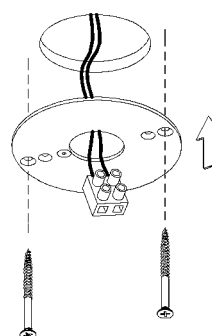
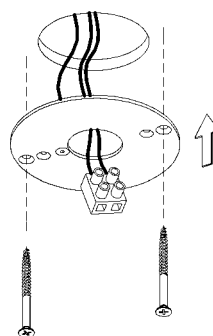
Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC



Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC

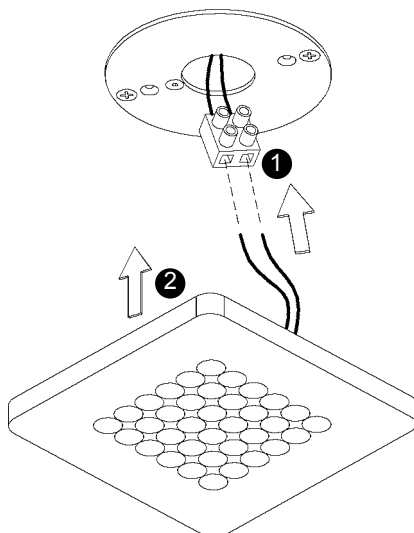


Der elektrische Anschluß darf nur vom Fachmann ausgeführt werden!
Must only be installed by a qualified electrician!

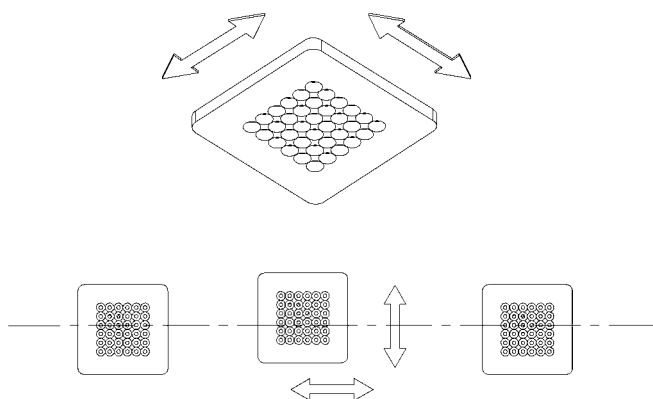


3

4



5

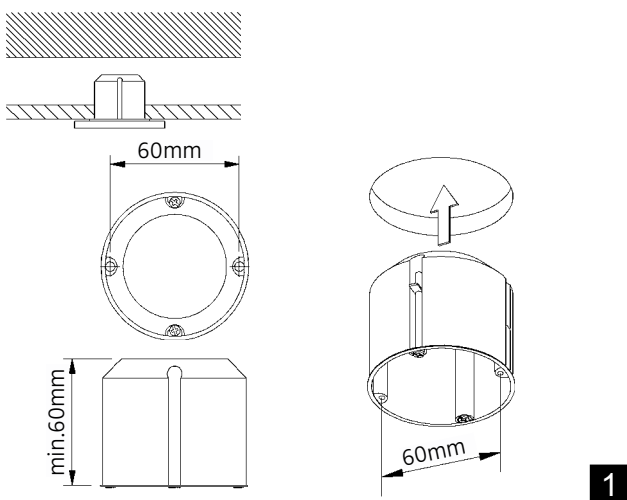


6

für Hohlraumbau in poröse Materialien

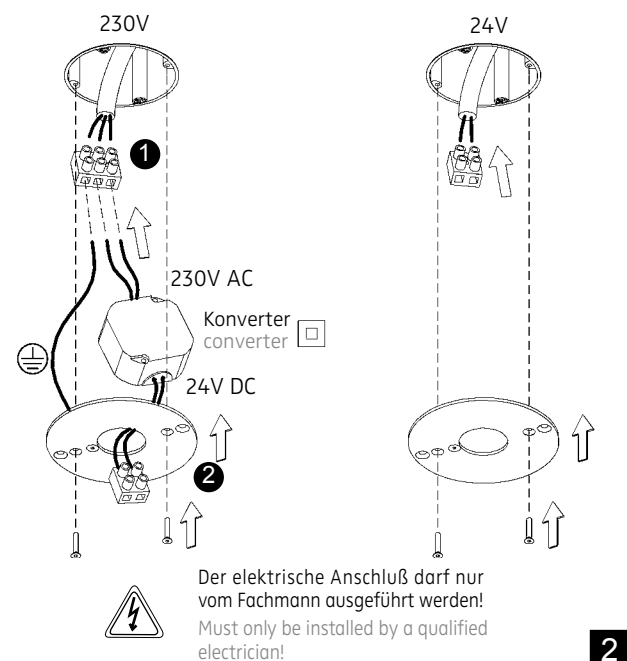
for installation in porous materials

mit geeigneter Hohlraumdose
with suitable ceiling junction box



Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

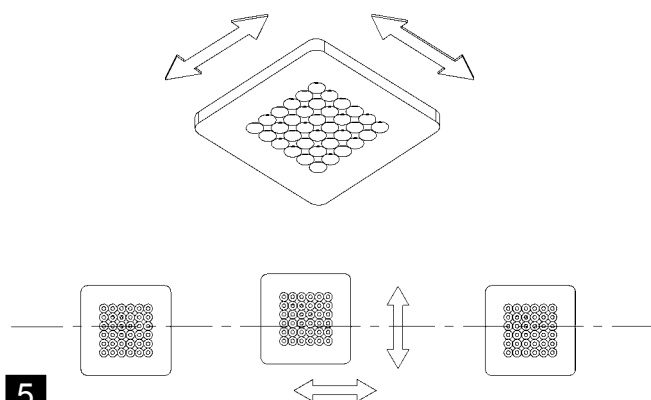
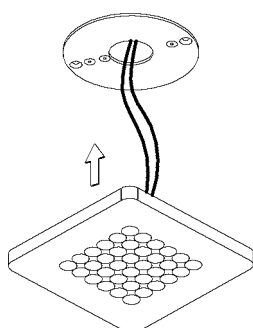
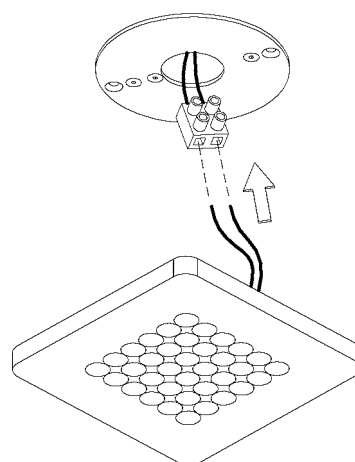
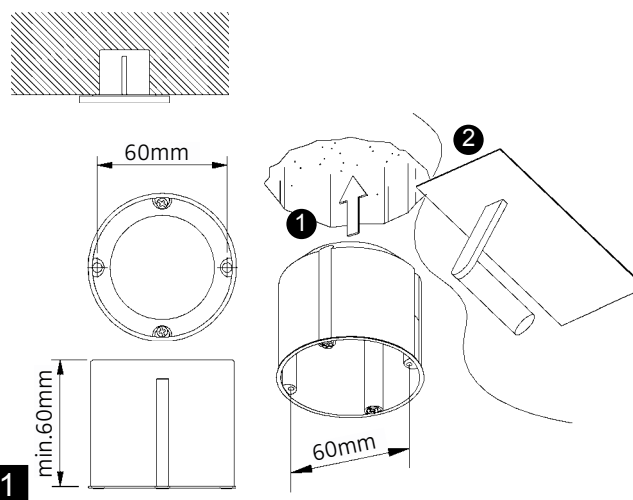
Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC



für Unterputz / Mauerwerk

for brick / hollow blocks

mit geeigneter Decken-Verbindungsdose
with suitable ceiling junction box



004-887 . 010-324 . 010-325

24V DC, Konstantspannung

24V DC, constant voltage

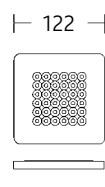
Bestückung

LEDnext 9 W

lamp type

LEDnext 9 W

Nimbus Group GmbH Sieglestraße 41 D-70469 Stuttgart Tel +49 - 711 - 633014-0 Fax +49 - 711 - 63301414 www.nimbus-group.com DE 08/12



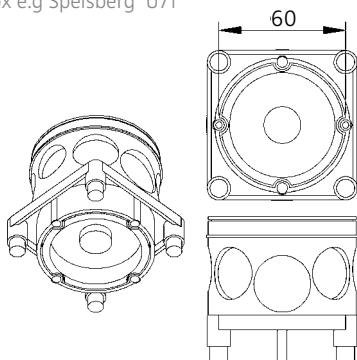
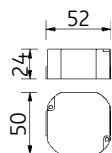
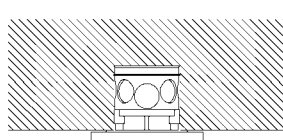
Schutzart IP 20
protection degree IP 20

Montage in Decken-Verbindungsdose für Beton

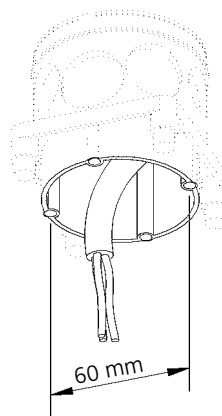
Installation in ceiling junction box for concrete

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)



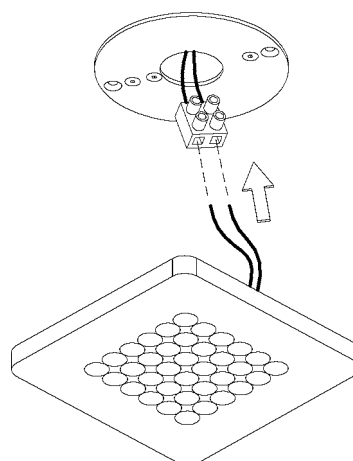
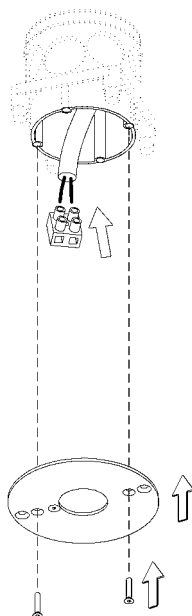
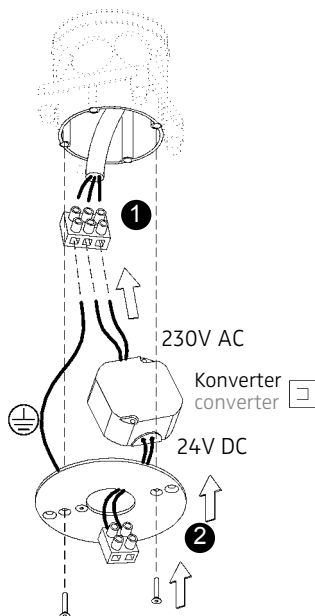
1

Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC

230V

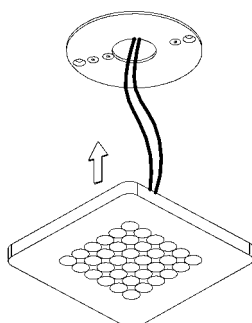
24V



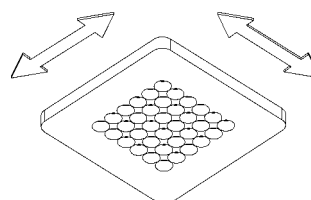
Der elektrische Anschluß darf nur vom Fachmann ausgeführt werden!
Must only be installed by a qualified electrician!

2

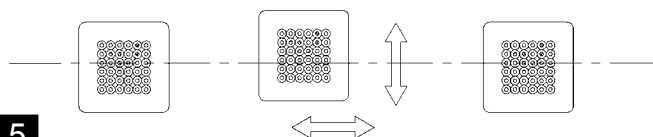
3



4



5



004-887 . 010-324 . 010-325

24V DC, Konstantspannung

24V DC, constant voltage

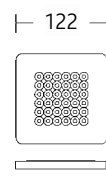
Bestückung

LEDnext 9 W

lamp type

LEDnext 9 W

Nimbus Group GmbH Sieglestraße 41 D-70469 Stuttgart Tel +49 - 711 - 633014-0 Fax +49 - 711 - 63301414 www.nimbus-group.com DE 08/12



Schutzart IP 20
protection degree IP 20

Deckenmontagering für Q / R 36 49 und 64:

