

DATENBLATT / FACT SHEET



ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-090	2700 K
004-191	3000 K
010-091	4000 K

MODUL Q 64

DECKENLEUCHTE / CEILING LUMINAIRE

Extrem flache, nur 10 mm hohe LED.next Deckenleuchte mit Montagekonsole für Hohlraum (HaloX-O oder Bohrung Ø 68 mm), Lichtaustritt ca. 98 % 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 eine Decken-Verbindungsdose integriert werden. Die Leuchte kann direkt an dieser Decken-Verbindungsdose befestigt werden.

Ultra flat 10 mm thick LED.next ceiling luminaire with mounting bracket for cavity (HaloX-O or Ø 68 mm hole), approx. 98 % direct beam, wide beam, additional ceiling lighting and also a very even, almost floor-to-ceiling illumination of walls by 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.

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

Modul Q 64

Art.-Nr.: **Farbtemperatur:**

010-073 2700 K

004-180 3000 K

010-074 4000 K

Beschreibung/Ausführung:

Deckenleuchte für Hohlraumeinbau

Hersteller:

Nimbus Group GmbH
 Sieglestr. 41, D-70469 Stuttgart
 Tel.: +49(0)711 / 63 30 14 - 0
 Fax: +49(0)711 / 63 30 14 - 14
 info@nimbus-group.com

www.nimbus-group.com

Abmessungen:

240 x 240 x 49 mm

Material:

Diffusorfläche: Acrylglas

Aufhängung: Stahl

Gewicht:

813 Gramm

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

14 W / 24 Volt DC / Energieeffizienzklasse A+

Anzahl LED:

64 Stück

Schutzart:

IP 20

Lichtstrom:

1020 lm

Abstrahlcharakteristik:

breit abstrahlend

Lichtverteilung:

98 % direktstrahlend

RA:

> 80

Prüfzeichen:**Reinigungs- und Pflegehinweise:**

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

product:

Modul Q 64

product no.: **colour temperature:**

010-073 2700 K

004-180 3000 K

010-074 4000 K

description/design:

ceiling luminaire for cavity mounting

manufacturer:

Nimbus Group GmbH
 Sieglestr. 41, D-70469 Stuttgart
 Tel.: +49(0)711 / 63 30 14 - 0
 Fax: +49(0)711 / 63 30 14 - 14
 info@nimbus-group.com

www.nimbus-group.com

dimensions:

240 x 240 x 49 mm

materials:

diffusor surface: acrylic glass

mounting: steel

weight:

813 grams

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

14 W / 24 Volt DC / energy efficiency class A+

number of LED:

64 pcs

degree of protection:

IP 20

luminous flux:

1020 lm

directional characteristics:

wide beam

light distribution:

98 % downwards

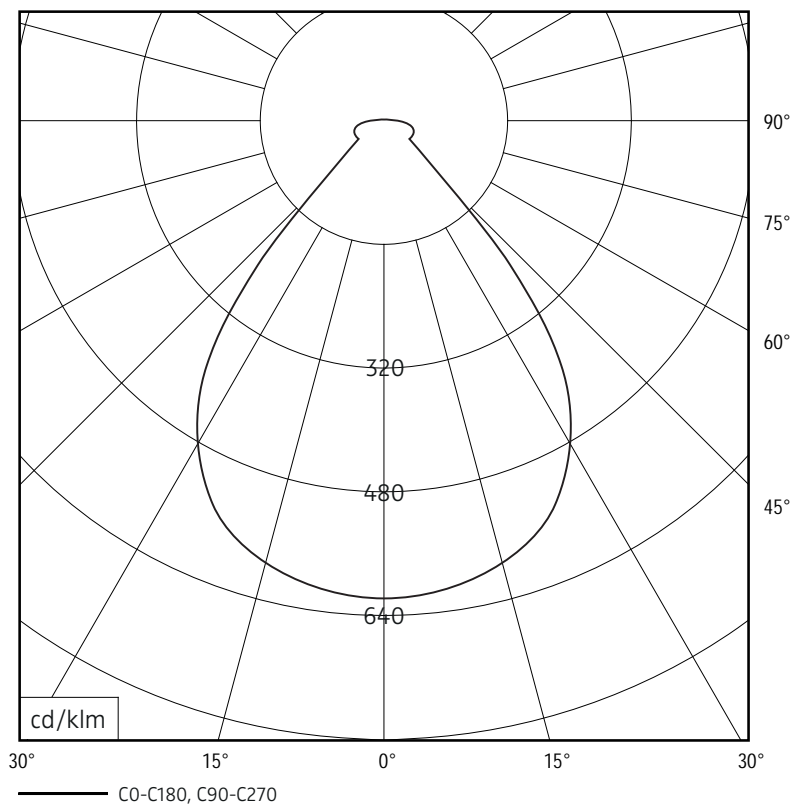
CRI:

> 80

certificates:**cleaning and care:**

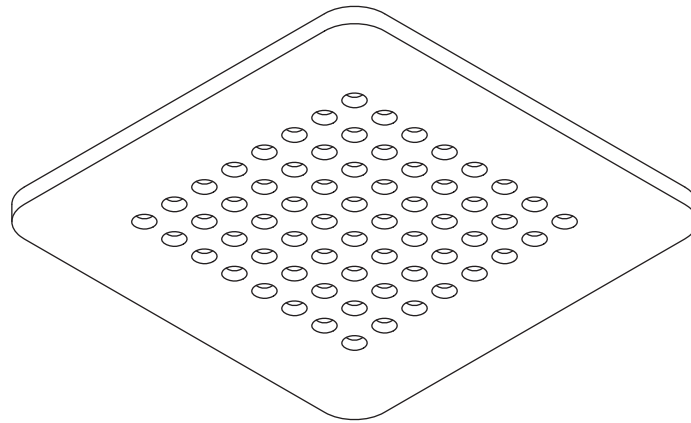
Switch off luminaire before cleaning. Do not use any corrosive or abrasive cleanser. We recommend to clean the luminaire with a dry microfibre towel only.

LICHTVERTEILUNGSKURVE UND ABSTRAHLCHARAKTERISTIK LIGHT DISTRIBUTION CURVE AND DIRECTIONAL CHARACTERISTICS

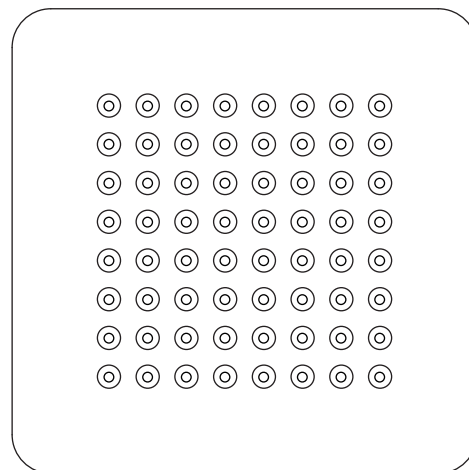


Lichtberechnungsdaten (EULUMDAT) unter www.nimbus-group.com

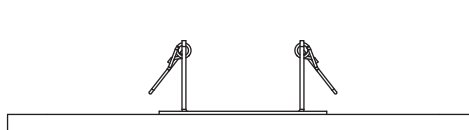
ISOMETRIE UND ABMESSUNGEN / SIZES



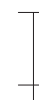
240 mm



240 mm



10 + 39 mm



MODUL Q 64 LED.next

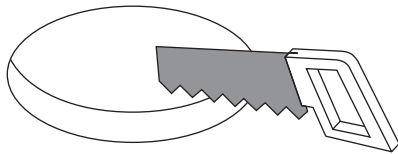
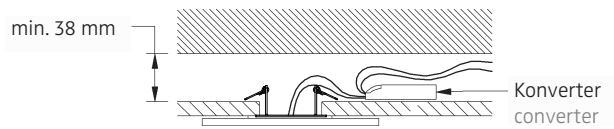
Deckenleuchte für Hohlraumbau / ceiling luminaire for cavity mounting

nimbus^x

MONTAGE / MOUNTING

010-090 . 004-191 . 010-091

Hohlraumbau (abgehängte Decke / Halox-O)
cavity mounting (suspended ceiling / Halox-O)

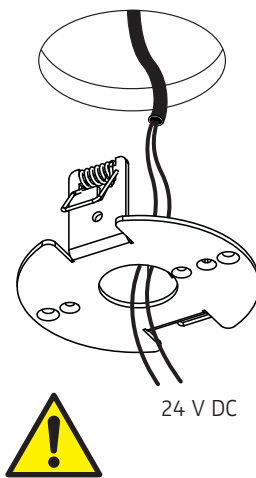
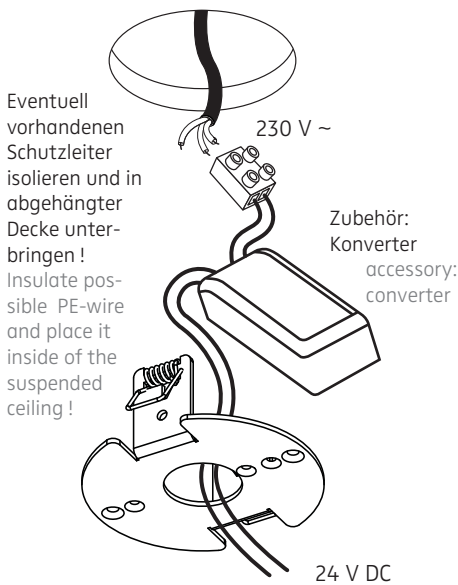


1

2

Anschluss mit 230 V ~
connection to 230 V AC

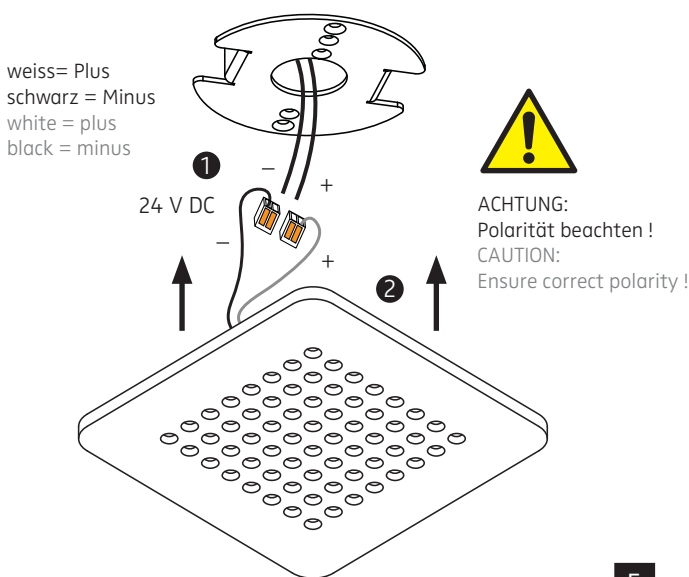
Anschluss an 24 V DC
connection to 24 V DC



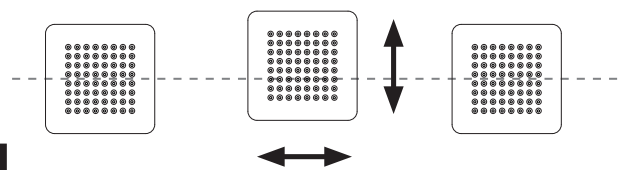
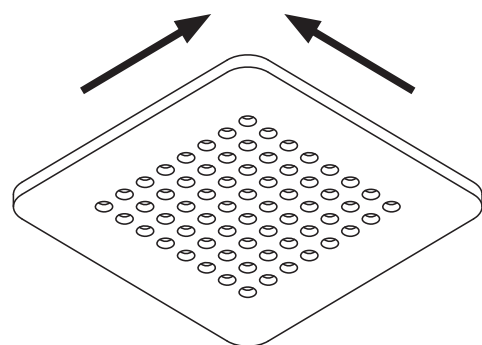
Der elektrische Anschluß darf nur vom Fachmann ausgeführt werden!
Must be installed by a qualified electrician only!

3

4



5

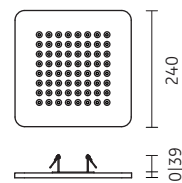


010-090 . 004-191 . 010-091

24 V DC Konstanzspannung
24 V DC constant voltage

Leistungsdaten siehe Typenschild!
Performance data see rating label!

Schutzart IP 20
protection degree IP 20



MODUL Q 64 LED.next

Deckenleuchte / ceiling luminaire

010-090 . 004-191 . 010-191

nimbus^x

DECKENMONTAGERING FÜR HOHLRAUMEINBAU MODUL Q 36, MODUL Q 49, MODUL Q 64
CEILING RING FOR CAVITY MOUNTING MODUL Q 36, MODUL Q 49, MODUL Q 64

