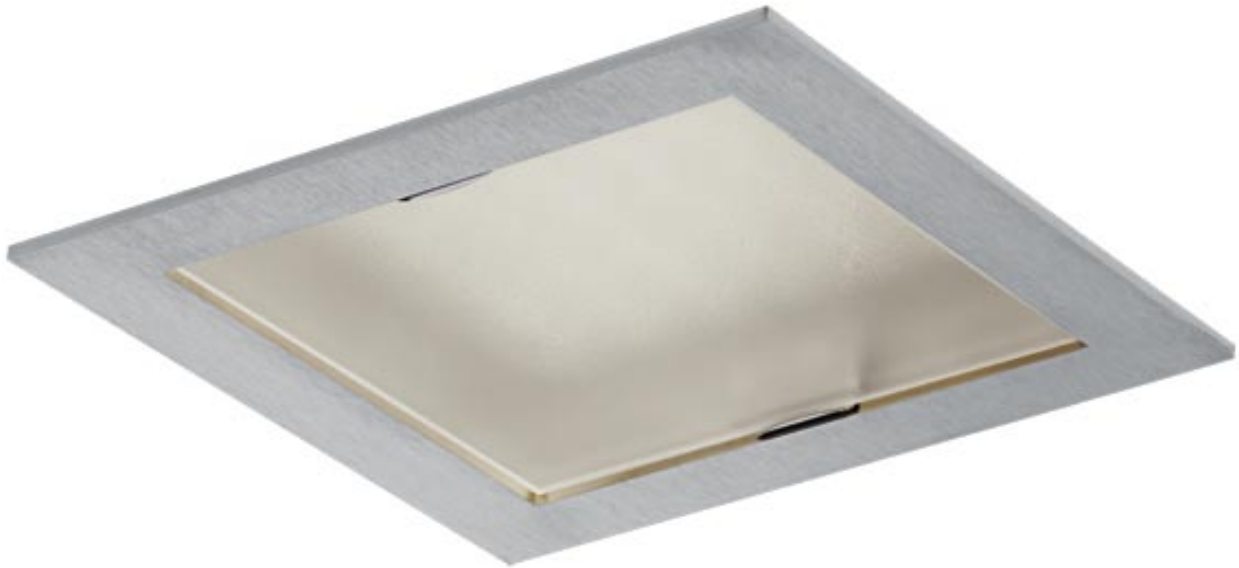


DATENBLATT / FACT SHEET

ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-435	2700K
004-148	3000K
010-544	4000K

MIKE INDIA 100

DECKENEINBAULEUCHTE / RECESSED CEILING-MOUNTED LUMINAIRE

LED.next Deckeneinbauleuchte aus gebürstetem Edelstahl mit satiniertes Acrylglasabdeckung. Extrem geringe Einbautiefe. Lichtaustritt 100% direktstrahlend. Externer Nimbus Konverter erforderlich.

9 W LEDnext \approx 40 W Halogen

LED.next recessed ceiling-mounted luminaire in brushed stainless steel with satin-frost acrylic glass cover. Ultra-flat installation depth. 100% direct light emission. External Nimbus converter required.

9 W LEDnext \approx 40 W halogen

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

Mike India 100

Art.-Nr.: Farbtemperatur:

010-435 2700 K

004-148 3000 K

010-544 4000 K

Beschreibung/ Ausführung:

Deckeneinbauleuchte für Hohlraumeinbau

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:

114 x 114 x 32 mm

Material:

Edelstahl, gebürstet, satiniertes Acrylglas

Gewicht:

270 Gramm

Lichttechnik:

LED.next -Technologie integriert

Anschluss-Leistung:

9 W / 24 Volt DC

Anzahl LED's:

36 Stück

Schutzart:

IP 20

Lichtstrom:

430 lm

Lichtverteilung:

100 % 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:

Mike India 100

product-nr.: colour temperature:

010-435 2700 K

004-148 3000 K

010-544 4000 K

description/design:

recessed ceiling-mounted luminaire for cavity 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:

114 x 114 x 32 mm

materials:

brushed stainless steel, satin-frost acrylic glass

weight:

270 gram

light technology:

LED.next -technology integrated

power supply:

9 W / 24 Volt AC

number of LED's:

36 LED's

degree of protection:

IP 20

luminous flux:

430 lm

light distribution:

100 % direct beam

CRI:

80

certificates:

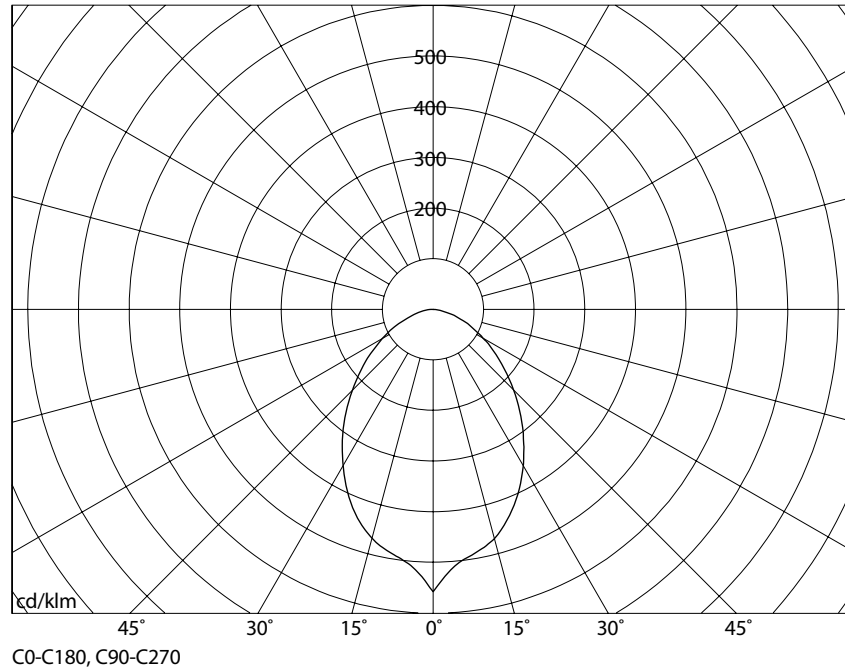


cleaning and care:

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

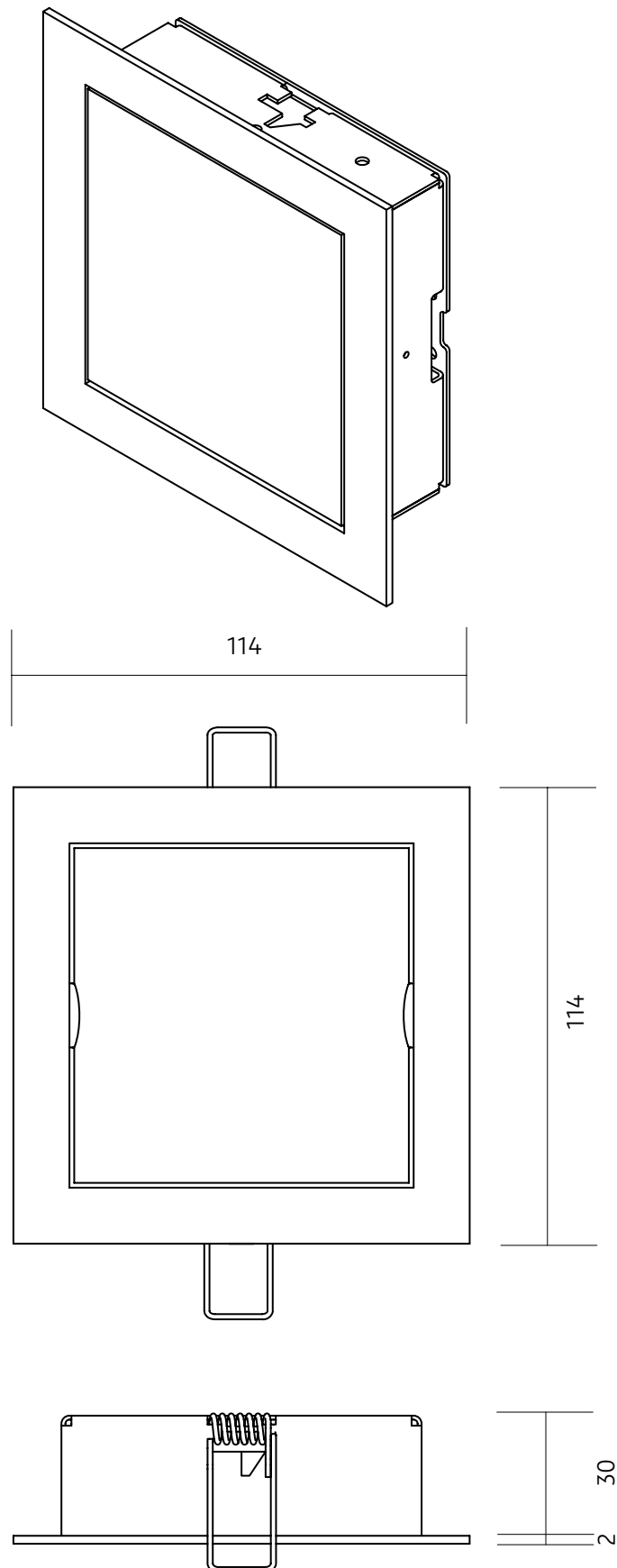
The information may be subject to errors in content or transmission errors; we do not accept responsibility for any such errors. We reserve the right to make changes to design and technology and apologise for any inconvenience this may cause.

LICHTVERTEILUNGSKURVE UND ABSTRAHLCHARAKTERISTIK / LIGHT DISTRIBUTION CURVE AND DIRECTIONAL CHARACTERISTIC



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

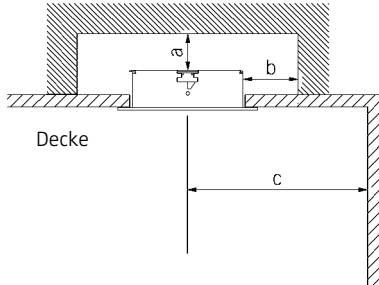
ISOMETRIE UND MASSE / SIZES



MIKE INDIA 100 LED.next

WANDEINBAULEUCHTE FÜR HOHLRAUMEINBAU /
RECESSED WALL-MOUNTED LUMINAIRE FOR CAVITY MOUNTING

004-148 . 010-435 . 010-544

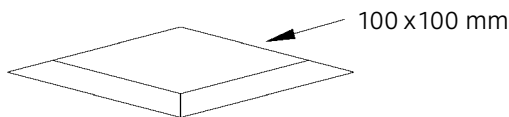


	Mindestfreiraum Minimum space a	Mindestfreiraum Minimum space b
Decke ceiling	20 mm	50 mm

c = 50 mm Mindestabstand zu normal entflammaren Materialien
Minimum distance to normally flammable materials

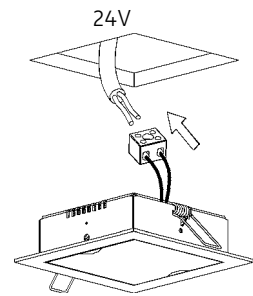
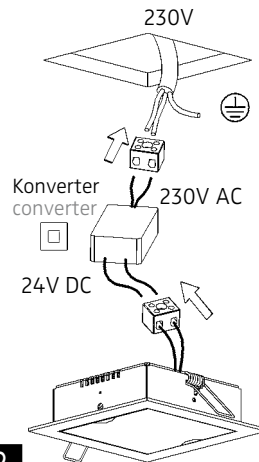
Hinweis: Die Leuchte darf unter keinen Umständen durch Wärmedämmung oder ähnliche Werkstoffe abgedeckt werden. (Für freie Luftzirkulation sorgen.)

Attention: Do not cover the back of luminaire with heat insulating or similar materials.
(Maintain free air circulation at all times.)



Anschluss mit 230V AC
connection with 230V AC

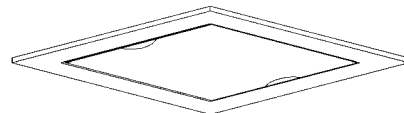
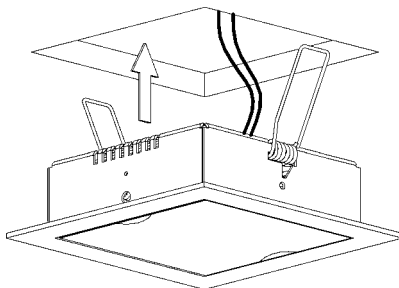
Anschluss mit 24V DC
connection with 24V DC



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

1

2



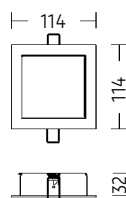
3

4

004-148 . 010-435 . 010-544

24V DC, Konstantspannung
24V DC, constant voltage

Bestückung
LEDnext 9W
lamp type
LEDnext 9W



Schutzart IP 20
protection degree IP 20