

DATENBLATT / FACT SHEET



ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-412	2700 K
004-023	3000 K

ZEN ON LONG

WANDAUFBAULEUCHTE / WALL-MOUNTED LUMINAIRE

Extrem flache, bodennahe LED-Wandaufbauleuchte, Hauptlichtaustritt 100 % direktstrahlend, asymmetrisch in einem Winkel von ca. 45° nach unten gerichtet, der Lichtverlauf reicht bis an die Montagewand, Gehäuse aus eloxiertem Aluminium, Montage auf Hohlwand oder auf Unterputzdose, wie sie auch für Schalter oder Steckdosen verwendet wird, Ausführung für 24 V DC, externer Konverter erforderlich.

Ultra-flat, wall-mounted LED luminaire for near-ground installation, main light emission 100 % direct beam, asymmetrically directed downwards by approx. 45°, the illumination extends to the mounting wall, housing made of anodised aluminium, installation on cavity wall or in-wall mounting box as it is used for wall sockets or switches, version for 24 V DC, external converter required.

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

ZEN ON LONG

Art.-Nr.: Farbtemperatur:

010-412	2 700 K
004-023	3 000 K
-	4 000 K

Beschreibung/Ausführung:

bodennahe LED-Wandaufbauleuchte

Hersteller:

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

Abmessungen / Gewicht:

200 x 100 x 18 mm / ca. 250 g

Material:

natureloxiertes Aluminium

Anschlussleistung:

24 Volt DC Konstantspannung

3 W

Anzahl LED:

12 Stück

Lichtverteilung:

100 % direktstrahlend, asymmetrisch um ca. 45°
 nach unten gerichtet, breit abstrahlend

Nutzlichtstrom / lm pro Watt:

170 lm / 56,7 lm/W

RA / Farbtoleranz:

> 80 / 3 SDCM

mittlere Bemessungslebensdauer der Lichtquelle:

L80 > 50 000 Stunden

Gehäuseschutzart / elektrische Schutzklasse:

IP 20 / SK III

Prüfzeichen:



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

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.

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

product:

ZEN ON LONG

item no. colour temperature:

010-412	2 700 K
004-023	3 000 K
-	4 000 K

description/design:

wall-mounted LED luminaire for near-ground applications

manufacturer:

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

dimensions / weight:

200 x 100 x 18 mm / approx. 250 grams

materials:

naturally anodised aluminium

power consumption:

24 volts DC constant voltage

3 W

number of LED:

12 pcs

light distribution:

100 % direct beam, asymmetrically directed downwards
 by approx. 45°, wide beam

luminous flux / lm pro Watt:

170 lm / 56.7 lm/W

CRI / colour tolerance:

> 80 / 3 SDCM

average rated life of the light source:

L80 > 50 000 hours

degree of protection / IEC protection class:

IP 20 / Class III

certificates:



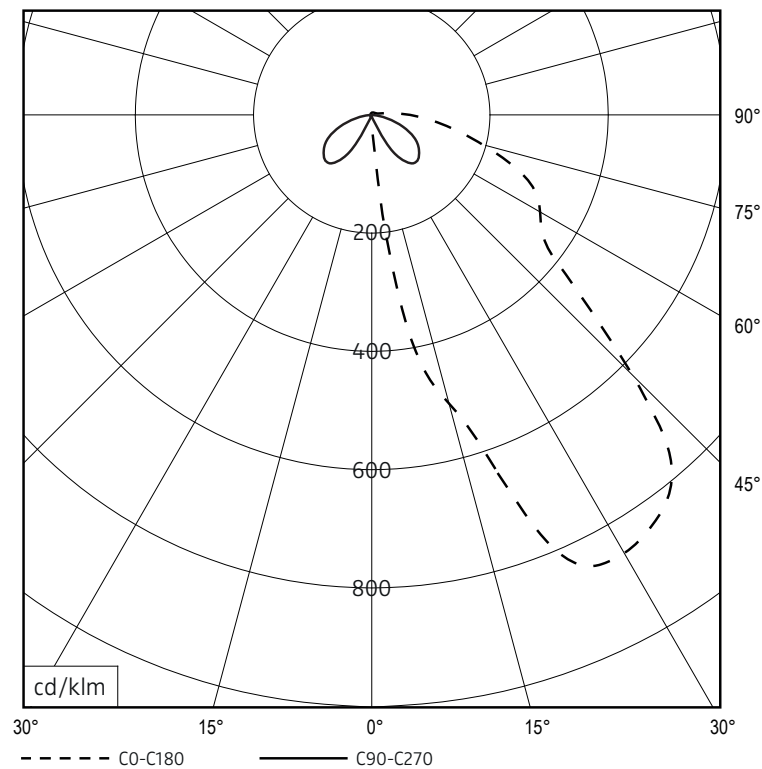
This product contains a light source of energy efficiency class G.

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.

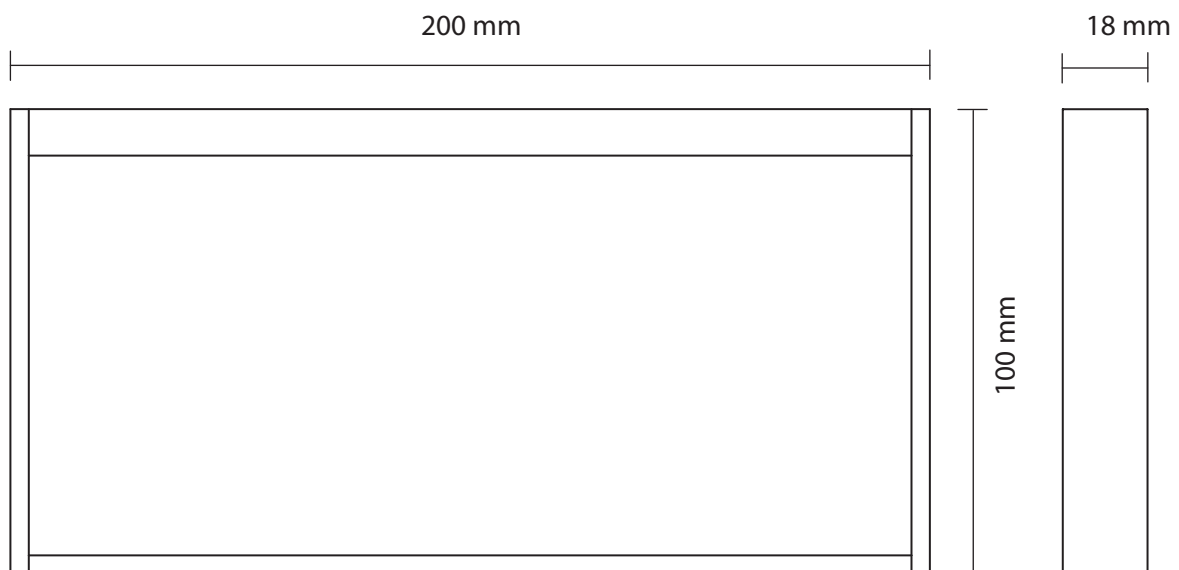
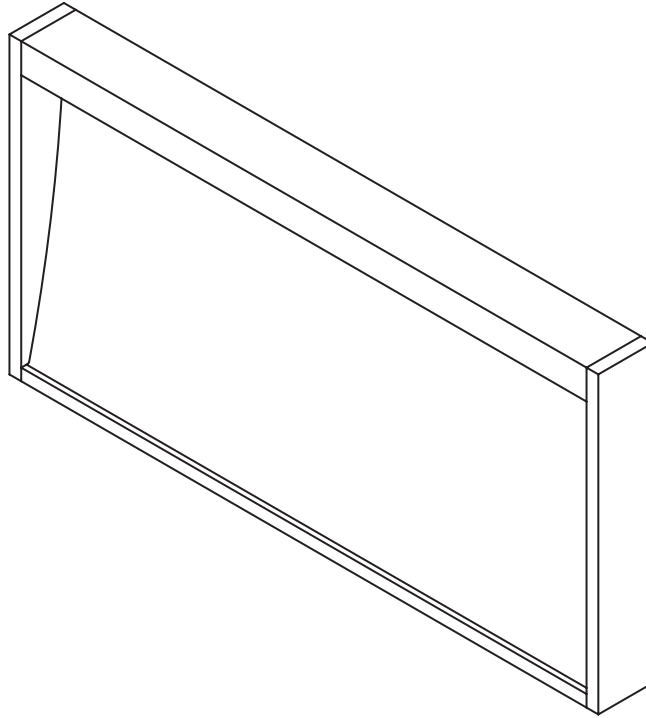
The information may be subject to errors in content or transmission; we do not accept responsibility for any such errors. We reserve the right to make changes to design and technology and apologise for any inconvenience this may cause.

LICHTVERTEILUNGSKURVE UND ABSTRAHLCHARAKTERISTIK LIGHT DISTRIBUTION CURVE AND DIRECTIONAL CHARACTERISTICS



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

ISOMETRIE UND ABMESSUNGEN / SIZES



ZEN ON LONG

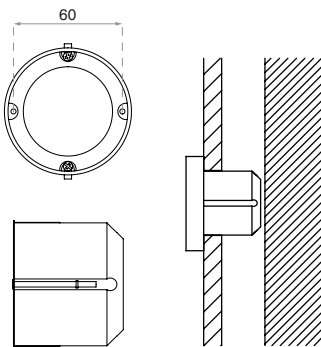
Wandaufbauleuchte / wall-mounted luminaire

nimbus^x

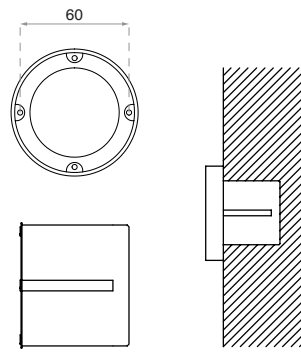
MONTAGE / MOUNTING

010-412 . 004-023

Montagedose für Hohlwand
Mounting box for cavity wall

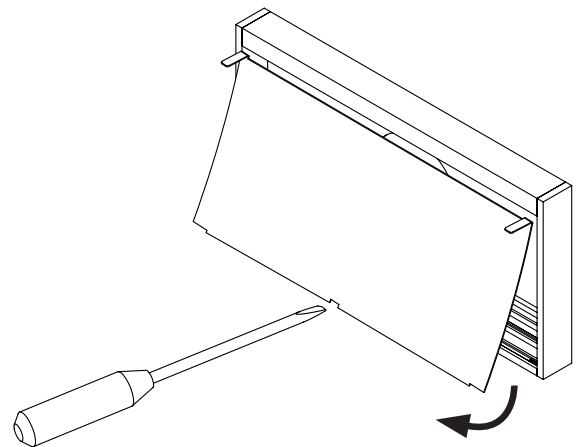


Unterputzdose
In-wall mounting box



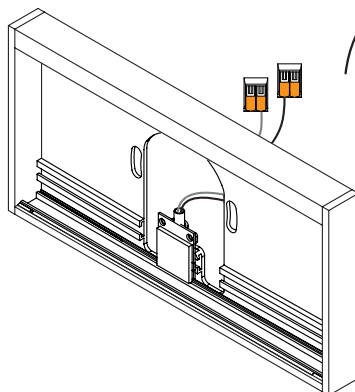
1

2



Anschluss an 230 V ~
connection to 230 V AC

Eventuell vorhandenen
Schutzleiter (PE) isolieren
und in der Hohlwand unter-
bringen !
Insulate possible PE-wire and
place it inside of the wall !



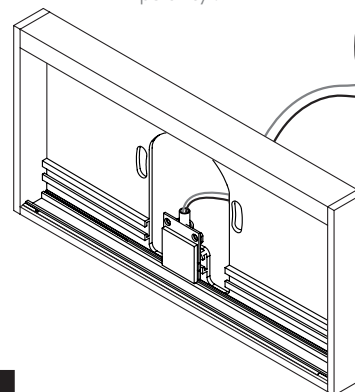
erforderliches Zubehör:
Konverter (sekundär 24 V DC)
**SELV muss bereitgestellt
werden !**
required accessories:
converter (output 24 V DC)
SELV must be provided !

3

Anschluss 24 V DC
connection 24 V DC

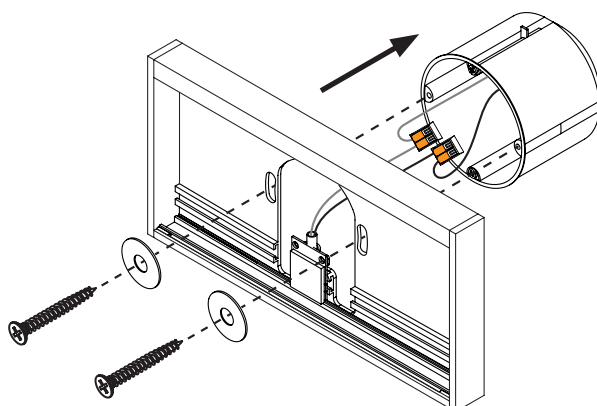


ACHTUNG:
Polarität
beachten !
CAUTION:
Ensure correct
polarity !



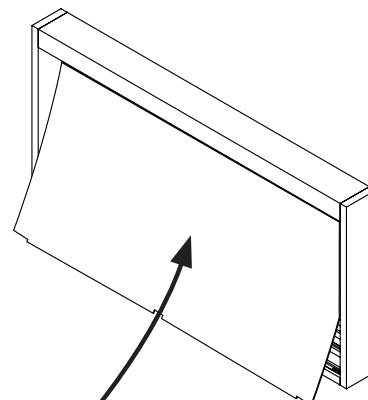
weiß = PLUS
schwarz = MINUS
white = PLUS
black = MINUS

4



5

6

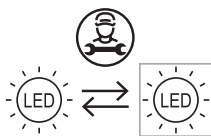
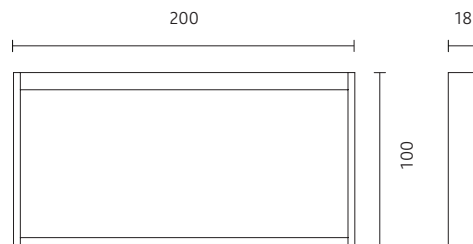


ZEN ON LONG

24 V DC Konstantspannung
24 V DC constant voltage

Leistungsdaten siehe Typenschild !
Performance data see rating label !

Schutzart IP 20
protection degree IP 20



Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch den Hersteller oder einen von ihm beauftragten Servicetechniker oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden !

The light source of this luminaire must only be replaced by the manufacturer, his service representative or any similar qualified person !



Am Ende seiner Lebensdauer darf dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie es bitte zu einer kommunalen Sammelstelle für elektrische und elektronische Altgeräte. Nach dem Elektrogesetz muss auch der Handel alte Elektrogeräte zurücknehmen. Richtlinie 2012/19/EU (WEEE-Richtlinie)

This product must not be disposed of with the household refuse at the end of its life cycle. Take it to your local disposal centre for electrical and electronic waste.

According to the Electrical and Electronic Equipment Act, the trade must also take back old electrical appliances: Directive 2012/19/EU (WEEE Directive)