

DATENBLATT / FACT SHEET



ART.-NR:	FARBTEMPERATUR:
010-629	2700K
009-232	3000K
010-630	4000K

HOTEL AQUA LED BOLLARD BLENDFREI / ANTIGLARE

POLLERLEUCHTE BEIDSEITIG ABSTRAHLEND / BOLLARD LUMINAIRE DOUBLE-SIDED

LED.next Pollerleuchte zur blendfreien Beleuchtung. Edelstahl mit gebürsteter Oberfläche, klare Glasabdeckung. Lichtaustritt beidseitig, 100 % direktstrahlend. Ausblenderaster mit 25° nach unten orientierten Lamellen zur Lichtlenkung auf den Boden.

20 W LEDnext ≈ 100 W Halogen

LED.next bollard luminaire for glare-free lighting. Stainless steel with brushed surface, clear glass cover. Double-sided beam, 100 % direct. Anti-glare insert with louvres tilted 25° downwards to direct light onto the ground.

20 W LEDnext ≈ 100 W halogen

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL FACTS

Artikel:

HOTEL AQUA LED BOLLARD BLENDFREI

Art.-Nr.: Farbtemperatur:

010-629 2700 K

009-232 3000 K

010-630 4000 K

Beschreibung/ Ausführung:

Pollerleuchte beidseitig abstrahlend
mit Konverter und Lamellen, 25° nach unten geneigt

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:

Ø115 x 800 mm

Material:

Edelstahlgehäuse, Klarglasabdeckung,
Aluminiumreflektorlamellen

Gewicht:

5,6 kg

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

20 W / 230 Volt AC

Anzahl LED's:

72 Stück

Schutzart:

IP 55

Lichtstrom:

1080 lm

Abstrahlcharakteristik:

beidseitig abstrahlend

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 Microfaser-
tuch 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:

HOTEL AQUA LED BOLLARD ANTIGLARE

product-nr.: colour temperature:

010-629 2700 K

009-232 3000 K

010-630 4000 K

description/design:

Bollard luminaire double-sided
with converter and louvres, 25° downlighting

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:

Ø115 x 800 mm

materials:

stainless steel body, cover: clear glas,
aluminium reflector lamellas

weight:

5,6 kg

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

20 W / 230 Volt AC

number of LED's:

72 Stück

degree of protection:

IP 55

luminous flux:

1080 lm

directional characteristics:

double sided beam

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 cle-
an the luminaire only with a microfibre towel.

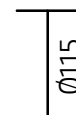
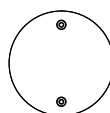
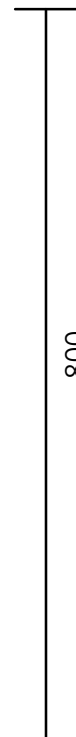
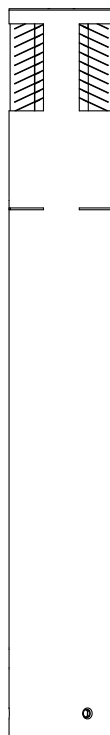
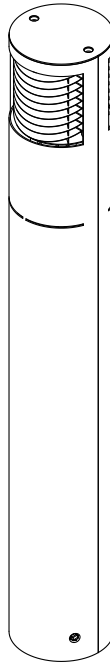
The information may be subject to errors in content or transmission errors; we
do not accept responsibility for any such errors. We reserve the right to make
changes to design and technology and apologise for any inconvenience this may
cause.

ABSTRAHLCHARAKTERISTIK / DIRECTIONAL CHARACTERISTIC



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

ISOMETRIE UND MASSE / SIZES

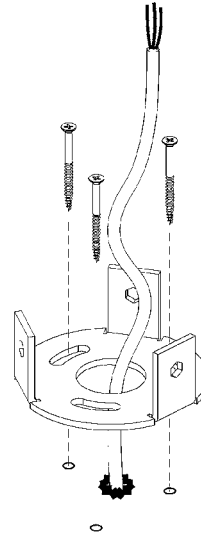
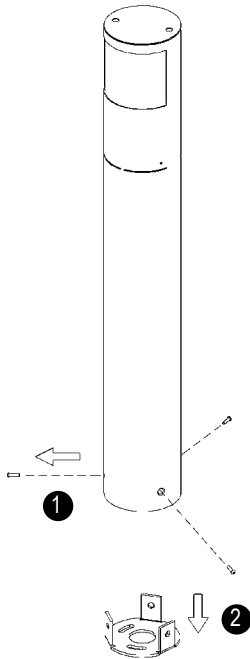


HOTEL AQUA LED BOLLARD BLENDFREI / ANTIGLARE

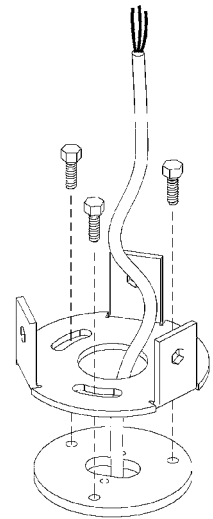
POLLERLEUCHTE / BOLLARD LUMINAIRE

009-232
010-629
010-630

nimbus^x



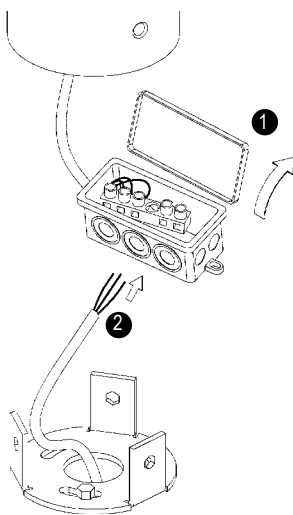
auf Beton oder Plattenboden
on concrete or flag



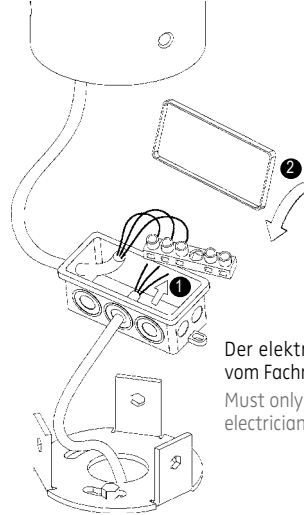
auf Erdspieß oder Erdanker
on ground spike or ground anchor

1

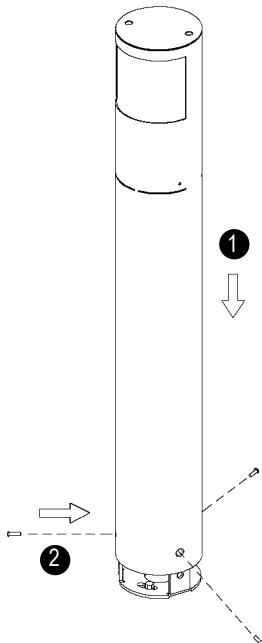
2



3

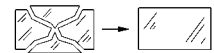


4

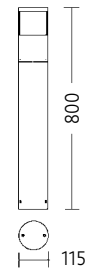


5

009-232
010-629
010-630



Jede gebrochene Schutzscheibe ersetzen.
Replace damaged or missing glass cover.



230V AC ~
230V AC ~
Bestückung
LEDnext 20 W
lamp type
LEDnext 20 W



Schutzart IP 55
protection degree IP 55