

BRUCK.



CANTARA





CANTARA GLAS CANTARA GLASS

Mit ihrer klaren Form und edlen Verarbeitung setzt CANTARA GLAS gekonnt moderne Ess- oder Konferenztische in Szene. Das reduzierte Design der Leuchte konzentriert sich auf das Wesentliche: Licht, das den Raum in sinnlich warmes Ambiente taucht. Dieser Effekt entsteht durch die handwerkliche Beschichtung mit goldenem Schlagmetall auf der Innenseite der Leuchte. Der Lichtcharakter der goldenen Variante ist dabei behaglich warm und sorgt so für ein gemütliches Licht an Esstischen. Das Leuchtmittel der CANTARA ist von einem Reflektor aus mundgeblasenem, opalen Kristallglas umgeben. Dieser verteilt das Licht gleichmäßig und weich auf dem Tisch. Die patentierte Halterung ist so in das zylindrische Außenglas eingelassen, dass sie von außen nahezu unsichtbar ist. Der brillante Schirm von CANTARA GLAS hat einen edlen Glanz und ist von innen lackiert in einer der Farben Schwarz oder Weiß. Der weiße Schirm leuchtet transparent.

With its clean lines and fine processing, CANTARA GLAS skilfully sets the scene for modern dining or conference tables. The reduced design of the luminaire is focused on essentials: illumination that bathes the room in sensual warmth. This effect is created by handcrafted golden coating at the inside of the luminaire. The light character of the golden version is comfortably warm, and thus provides a cosy light for dining tables. The lamp of CANTARA GLAS is encased in a reflector made of hand blown opal crystal glass. This distributes the light smoothly and evenly on the table. The patented holder is recessed into the cylindrical outer glass in such a way that that it is almost invisible from the outside. The brilliant shade of CANTARA GLAS has a noble shine. The white shade shines transparently.



ALS PENDELLEUCHTE AS PENDANT LUMINAIRE

	CANTARA GLAS 190 LV S	CANTARA GLAS 190 AC S	CANTARA GLAS 300 LV S	CANTARA GLAS 300 AC S
	CRI 97 LED 15W 1250 ^{min} lm 2700 K	CRI 90 LED 10W 800 ^{min} lm 2700 K	CRI 97 LED 15W 1250 ^{min} lm 2700 K	CRI 90 LED 10W 800 ^{min} lm 2700 K
OPTION	Dim2 warm 3000 K Cas-ambi DALI	OPTION Cas-ambi 3000 K	OPTION Dim2 warm 3000 K Cas-ambi DALI	OPTION Cas-ambi 3000 K
	CANTARA NAT 200 LV S	CANTARA NAT 200 AC S	CANTARA NAT 300 LV S	CANTARA NAT 300 AC S
	CRI 97 LED 15W 1250 ^{min} lm 2700 K	CRI 90 LED 10W 800 ^{min} lm 2700 K	CRI 97 LED 15W 1250 ^{min} lm 2700 K	CRI 90 LED 10W 800 ^{min} lm 2700 K
OPTION	Dim2 warm 3000 K Cas-ambi DALI	OPTION Cas-ambi 3000 K	OPTION Dim2 warm 3000 K Cas-ambi DALI	OPTION Cas-ambi 3000 K

ALS DECKENAUFBAULEUCHE AS CEILING LUMINAIRE

CANTARA GLAS 190 LV C

CANTARA GLAS 300 LV C

CANTARA NAT 200 LV C

CANTARA NAT 300 LV C



CRI 97	LED 15W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	Cas-ambi
-----------	--------	----------

CRI 97	LED 15W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	Cas-ambi
-----------	--------	----------

CRI 97	LED 15W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	Cas-ambi
-----------	--------	----------

CRI 97	LED 15W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	Cas-ambi
-----------	--------	----------

ALS LEUCHE MIT OFFENEM KABELENDE FÜR MAXIMUM UND OV/RD BALDACHINE AS LUMINAIRE WITH OPEN CABLE END FOR MAXIMUM AND OV/RD CANOPIES

CANTARA GLAS 190 LV OE

CANTARA GLAS 300 LV OE

CANTARA NAT 200 LV OE

CANTARA NAT 300 LV OE



CRI 97	LED 12W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	350mA
-----------	--------	-------

CRI 97	LED 12W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	350mA
-----------	--------	-------

CRI 97	LED 12W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	350mA
-----------	--------	-------

CRI 97	LED 12W	1250 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	------------------------	--------

OPTION

Dim2 warm	3000 K	350mA
-----------	--------	-------

ALS PENDELLEUCHE FÜR ALL-IN AS PENDANT LUMINAIRE FOR ALL-IN

CANTARA GLAS 190 ALL-IN

CANTARA 190 G9 ALL-IN

CANTARA GLAS 300 ALL-IN



CRI 90	LED 10W	800 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	-----------------------	--------

OPTION

3000 K

G9	max 48W
----	---------

CRI 90	LED 10W	800 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	-----------------------	--------

OPTION

3000 K

CANTARA NAT 200 ALL-IN

CANTARA NAT 300 ALL-IN



CRI 90	LED 10W	800 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	-----------------------	--------

OPTION

3000 K

CRI 90	LED 10W	800 ^{min} lm	2700 K
--------	---------	-----------------------	--------

OPTION

3000 K



CANTARA NAT CANTARA NAT



Mit ihrer klaren Form und edlen Verarbeitung setzt CANTARA NAT gekonnt moderne Ess- oder Konferenztische in Szene. Das reduzierte Design der Leuchte konzentriert sich auf das Wesentliche: Licht, das den Raum in sinnlich warmes Ambiente taucht. Der nachhaltige Holzschirm aus deutscher Herstellung setzt feinste Akzente und passt sich leicht in jede Umgebung ein. Das Leuchtmittel der CANTARA NAT ist von einem Reflektor aus mundgeblasenem, opalen Kristallglas umgeben. Dieser verteilt das Licht gleichmäßig und weich auf dem Tisch. Die patentierte Halterung ist so in den zylindrischen Holzschirm eingelassen, dass sie von außen unsichtbar ist. Der Schirm von CANTARA NAT hat eine edle Anmutung und ist Nussbaum- oder Eichenholz. Jede Leuchte ist ein echtes natürliches Unikat.

With its clear shape and fine processing, CANTARA NAT skilfully sets in scene modern dining or conference tables. The reduced design of the luminaire concentrates on the essentials: light that creates a sensual and warm ambience. The sustainable wooden shade made in Germany sets finest accents and fits easily into any environment. The light source of the CANTARA NAT is surrounded by a reflector of mouth blown, opal crystal glass. This diffuses the light evenly and softly on the table.

The patented holder is embedded in the cylindrical wooden shade in such a way that it is invisible from the outside. The shade of CANTARA NAT has a noble appearance and is walnut or oak wood. Each luminaire is a real natural unicum.

ALS PENDELLEUCHE FÜR DUOLARE AS PENDANT LUMINAIRE FOR DUOLARE

CANTARA GLAS 190 DLR

CANTARA GLAS 190 G9 DLR

CANTARA GLAS 300 DLR



CRI 90	LED 10W	800 lm	2700 K
-----------	------------	-----------	-----------

OPTION

3000 K

G9	max 48W
----	------------

CRI 90	LED 10W	800 lm	2700 K
-----------	------------	-----------	-----------

OPTION

3000 K

CANTARA NAT 200 DLR

CANTARA NAT 300 DLR



CRI 90	LED 10W	800 lm	2700 K
-----------	------------	-----------	-----------

OPTION

3000 K

CRI 90	LED 10W	800 lm	2700 K
-----------	------------	-----------	-----------

OPTION

3000 K

GLÄSER/HOLZ/OBERFLÄCHEN GLASSES/WOOD/SURFACES



B G



W G



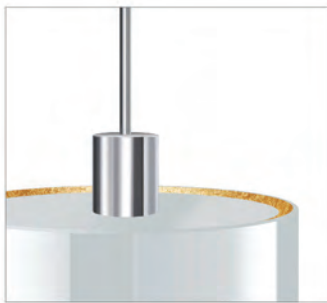
W



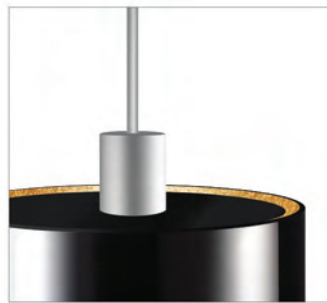
NE



NN



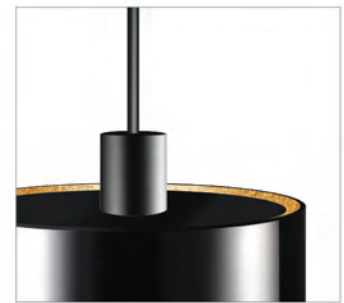
■



■



□



■



■



■



□



■

OPTION DIM2WARM

Mit dim2warm leben die Stärken der guten alten Glühbirne weiter. Wenn man sie herunterdimmt, wird das Licht wärmer. Bis hinunter zum Kerzenschein. Die Steuerung erfolgt über einen gewöhnlichen Phasendimmer. Viele Bruck-Leuchten mit LED erhalten Sie auf Wunsch in einer dim2warm-Variante.

Dim2warm keeps the benefit of the good old standard bulb. When dimming, it is getting warmer - down to candlelight. The control works with a normal phase dimmer. Many Bruck luminaires with LED are available in a dim2warm version on demand.





Ihr BRUCK-Lichtberater vor Ort:
Your local BRUCK lighting advisor:

06/2022 K99999-831

BRUCK GMBH & CO.KG
INDUSTRIESTRASSE 22A
44628 HERNE
TELEFON:+49(0)2323/591-0
FAX:+49(0)2323/591-100
WWW.BRUCK.DE