

BRUCK.



SILVA 160



SILVA NEO 160 LV S

1:1



ALS EINZELNE PENDELLEUCHE
AS INDIVIDUAL PENDANT LUMINAIRE

SILVA NEO 160 LV S

SILVA NEO 160 AC S

SILVA 160 G9 S



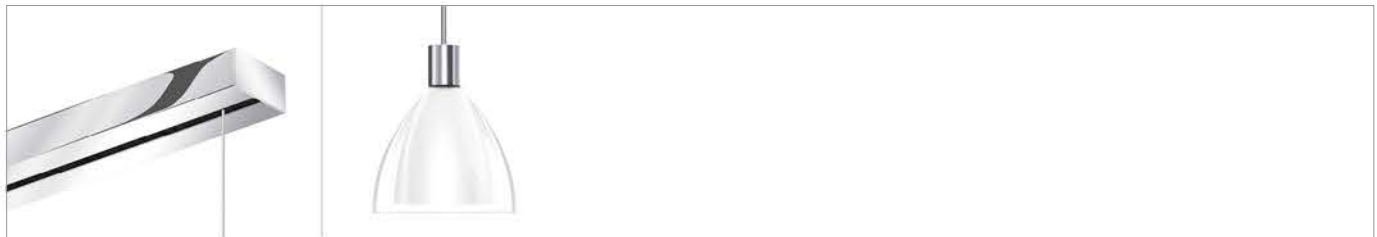
CRI 97	LED 15W	1250 lm	2700 K
OPTION			
Dim2 warm	3000 K	Cas-ambi	DALI

CRI 90	LED 8W	650 lm	2700 K
OPTION			
3000 K			

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

ALS MEHRFACH-PENDELLEUCHE FÜR MAXIMUM
AS MULTIPLE PENDANT LUMINAIRE FOR MAXIMUM

SILVA NEO 160 LV OE



CRI 97	LED 12W	1250 lm	2700 K
OPTION			
Dim2 warm	3000 K		

ALS LEUCHE FÜR SCHIENENSYSTEM ALL-IN
AS LUMINAIRE FOR TRACK SYSTEM ALL-IN

SILVA NEO 160 ALL-IN

SILVA 160 G9 ALL-IN



CRI 90	LED 8W	650 lm	2700 K
OPTION			
3000 K			

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

ALS LEUCHE FÜR SCHIENENSYSTEM DUOLARE
AS LUMINAIRE FOR TRACK SYSTEM DUOLARE

SILVA NEO 160 DLR

SILVA 160 G9 DLR



CRI 90	LED 8W	650 lm	2700 K
OPTION			
3000 K			

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



SILVA-OPTIONEN / HOCHVOLT SILVA OPTIONS / MAINS VOLTAGE

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.



CASAMBI

Casambi ist die unkomplizierte Funk-Steuerung für Ihre Leuchten. Viele BRUCK-Leuchten liefern wir optional mit einem Casambi-Empfänger, der gleichzeitig Dimmer ist. Mit der kostenlosen Smartphone-App haben Sie die Kontrolle. Auch die Steuerung per Taster ist möglich.

Casambi is the easy remote control for your luminaires. Many of our BRUCK luminaires can also be delivered with a Casambi receiver, which is a dimmer at the same time. With the free smartphone app, you are in control. More features for control per push-button are available.



HOCHVOLT ODER NIEDERVOLT / MAINS- OR LOW VOLTAGE

Hochvolt LED für Netzspannung funktionieren fast ohne Elektronik. Die Hochvolt-Leuchten können Sie direkt an eine ALL-IN-/DUOLARE-Schiene hängen. Als Einzelleuchte funktioniert Hochvolt mit einem filigranen Baldachin. Bei der Lichtqualität machen Sie mit Ra90 keine Kompromisse. Doch SILVA gibt es auch mit Niedervolt-LED zum Einsatz bei MAXIMUM oder als Einzelleuchte. Der Vorteil ist dann ein weicherer Dim2warm.

Mains voltage LED for line voltage work almost without electronics. A driver or ballast is not needed. The mains voltage luminaires can be hung directly on a ALL-IN-/DUOLARE track. As a single luminaire, mains voltage works with a filigree canopy. You do not compromise on light quality with Ra90. But SILVA is available with low-voltage-LEDs as well - for use at the MAXIMUM or as a single luminaire. The advantage is a softer Dim2warm.



DALI

Viele SILVA-Leuchten sind auch mit DALI steuerbar. Für die DUOLARE-Schiene gibt es Einspeisungen mit eingebautem Phasendimmern, die per DALI gesteuert werden. Auch für Einzelleuchten gibt es die DALI-Option. Das ermöglicht sogar die Dimmung bis herunter auf 1%.

Many SILVA luminaires can also be controlled with DALI. For the DUOLARE track, there are power feeds with built-in phase dimmers that are controlled via DALI. The DALI option is also available for single luminaires. This even allows dimming down to 1%.



OBERFLÄCHEN / GLASFARBEN
SURFACES / GLASS COLOURS



140



Ø160





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

01/2023 K99999-858

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