



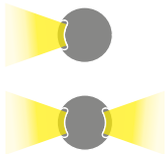
ORIENTIERUNGSLEUCHTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH BELEUCHTUNG VON DURCHGANGSBEREICHEN

2700K 3000K 4000K 5000K blau

KONSTANTSTROM

KONSTANTSPANNUNG

RADIALE OPTIK
RUNDE FRONTABDECKUNG

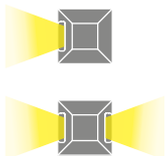


BEAM 2.0 s. 408
einseitig: max 2W max 500mA
zweiseitig: max 2W max 350mA



BEAM 2.6 s. 409
einseitig, zweiseitig: 2W 24Vdc

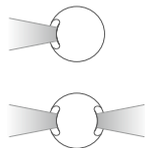
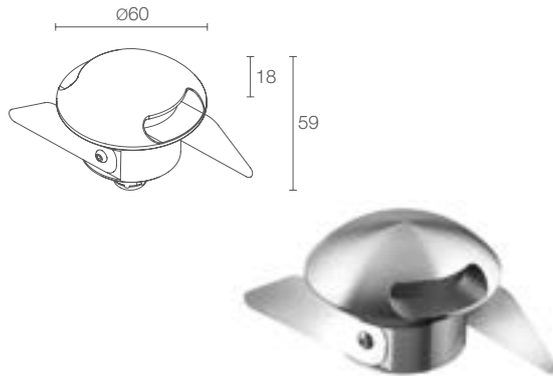
RADIALE OPTIK
VIERECKIGE FRONTABDECKUNG



BEAM 2.1 s. 408
einseitig: max 2W max 500mA
zweiseitig: max 2W max 350mA



BEAM 2.7 s. 409
einseitig, zweiseitig: 2W 24Vdc



BEAM 2.0

Ø 80 mm
H 100 mm

Ø 45 mm

CE CB EAC LED TECH III

kg 0,25
kg 0,47 Edelstahl IP67 IK09

A A+ A++ IPS CASAMBI T max 60°C

LEISTUNG / VERSORGUNG ARTIKELNUMMER

max 2W max 500mA einseitig
CD2012 ■ D A I - ■ Edelstahl
CD2012 ■ D A F - ■ Grau
CD2012 ■ D A H - ■ Anthrazit

max 2W max 350mA zweiseitig
CD2021 ■ D A I - ■ Edelstahl
CD2021 ■ D A F - ■ Grau
CD2021 ■ D A H - ■ Anthrazit

LED-FARBE

F - 2700K
 5 - 3000K
 9 - 4000K
 0 - 5000K
 1 - blau

NETZKABEL

1,5 m Neoprenkabel
 H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 mm inbegriffen
 1 - 5 m
 2 - 10 m
 3 - 15 m
 4 - 20 m

OPTIKEN

radial

LICHTSTROM LICHTQUELLE

einseitig: 145 lm (3000K, 500mA)
 zweiseitig: 224 lm (3000K, 350mA)

LEUCHTENLICHTSTROM

einseitig: 70 lm (3000K, 500mA)
 zweiseitig: 102 lm (3000K, 350mA)

LED-ANZAHL UND -TYP

einseitig: 1 Power-LED
 zweiseitig: 2 Power-LEDs
 1/4 ANSI BIN (LED-Farbe: weiß)
 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

MATERIAL

Körper aus Edelstahl oder eloxiertem Aluminium
 Rahmen aus Edelstahl oder Aluminium
 sandgestrahtes Plexiglas

NETZTEIL

nicht inbegriffen, siehe S. 904

ANSCHLUSS

Reihenschaltung

MONTAGE

Einbau (Wand, Boden)

ZUBEHÖR

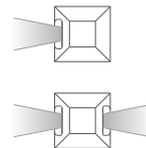
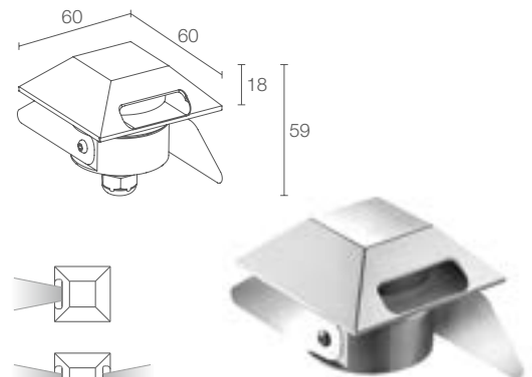
siehe S. 411

ANMERKUNGEN

Auf Wunsch ETL-zertifizierte Version erhältlich

PHOTOMETRISCHE DATEN

siehe S. 781



BEAM 2.1

Ø 80 mm
H 100 mm

Ø 45 mm

CE CB EAC LED TECH III

kg 0,25
kg 0,47 Edelstahl IP67 IK09

A A+ A++ IPS CASAMBI T max 60°C

max 2W max 500mA einseitig
CD2112 ■ D A I - ■ Edelstahl
CD2112 ■ D A F - ■ Grau
CD2112 ■ D A H - ■ Anthrazit

max 2W max 350mA zweiseitig
CD2121 ■ D A I - ■ Edelstahl
CD2121 ■ D A F - ■ Grau
CD2121 ■ D A H - ■ Anthrazit

F - 2700K
 5 - 3000K
 9 - 4000K
 0 - 5000K
 1 - blau

1,5 m Neoprenkabel
 H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 mm inbegriffen
 1 - 5 m
 2 - 10 m
 3 - 15 m
 4 - 20 m

radial

einseitig: 145 lm (3000K, 500mA)
 zweiseitig: 224 lm (3000K, 350mA)

einseitig: 70 lm (3000K, 500mA)
 zweiseitig: 102 lm (3000K, 350mA)

einseitig: 1 Power-LED
 zweiseitig: 2 Power-LEDs
 1/4 ANSI BIN (LED-Farbe: weiß)
 50000h L90 B10 (Ta 25°C)

Körper aus Edelstahl oder eloxiertem Aluminium
 Rahmen aus Edelstahl oder Aluminium
 sandgestrahtes Plexiglas

nicht inbegriffen, siehe S. 904

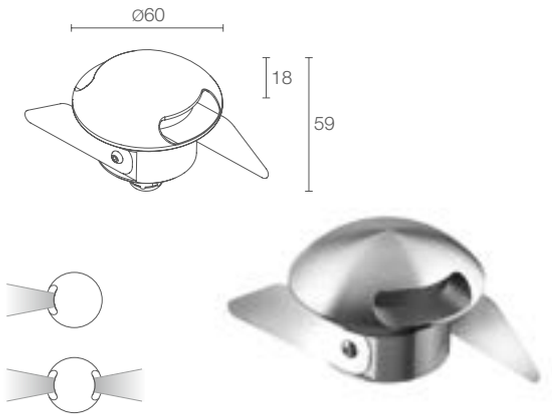
Reihenschaltung

Einbau (Wand, Boden)

siehe S. 411

Auf Wunsch ETL-zertifizierte Version erhältlich

siehe S. 781



BEAM 2.6

Ø 80 mm
H 100 mm
Ø 45 mm

CE CB EAC LED TECH III

kg 0,25
kg 0,47 Edelstahl IP67 IK09

A A+ A++ IPS CASAMBI T max 60°C

2W 24Vdc einseitig
CD2612 ■ **D I** - ■ Edelstahl
CD2612 ■ **D F** - ■ Grau
CD2612 ■ **D H** - ■ Anthrazit

2W 24Vdc zweiseitig
CD2621 ■ **D I** - ■ Edelstahl
CD2621 ■ **D F** - ■ Grau
CD2621 ■ **D H** - ■ Anthrazit

■ **F** - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K
0 - 5000K
1 - blau

■ 1,5 m Neoprenkabel
H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 mm inbegriffen
1 - 5 m
2 - 10 m
3 - 15 m
4 - 20 m

radial

einseitig: 145 lm (3000K)
zweiseitig: 224 lm (3000K)

einseitig: 70 lm (3000K)
zweiseitig: 102 lm (3000K)

einseitig: 1 Power-LED
zweiseitig: 2 Power-LEDs
1/4 ANSI BIN (LED-Farbe: weiß)
50000h L90 B10 (Ta 25°C)

Körper aus Edelstahl oder eloxiertem Aluminium
Rahmen aus Edelstahl oder Aluminium
sandgestrahltes Plexiglas

nicht inbegriffen, siehe S. 904

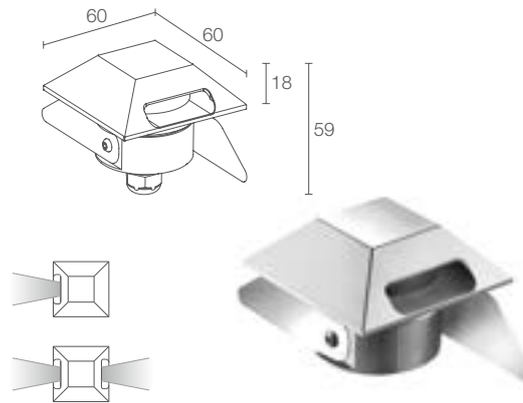
Parallelschaltung

Einbau (Wand, Boden)

siehe S. 411

Auf Wunsch ETL-zertifizierte Version erhältlich

siehe S. 781



BEAM 2.7

Ø 80 mm
H 100 mm
Ø 45 mm

CE CB EAC LED TECH III

kg 0,25
kg 0,47 Edelstahl IP67 IK09

A A+ A++ IPS CASAMBI T max 60°C

2W 24Vdc einseitig
CD2712 ■ **D I** - ■ Edelstahl
CD2712 ■ **D F** - ■ Grau
CD2712 ■ **D H** - ■ Anthrazit

2W 24Vdc zweiseitig
CD2721 ■ **D I** - ■ Edelstahl
CD2721 ■ **D F** - ■ Grau
CD2721 ■ **D H** - ■ Anthrazit

■ **F** - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K
0 - 5000K
1 - blau

■ 1,5 m Neoprenkabel
H05RN-F 2x0,35/0,75 Ø6,3 mm inbegriffen
1 - 5 m
2 - 10 m
3 - 15 m
4 - 20 m

radial

einseitig: 145 lm (3000K)
zweiseitig: 224 lm (3000K)

einseitig: 70 lm (3000K)
zweiseitig: 102 lm (3000K)

einseitig: 1 Power-LED
zweiseitig: 2 Power-LEDs
1/4 ANSI BIN (LED-Farbe: weiß)
50000h L90 B10 (Ta 25°C)

Körper aus Edelstahl oder eloxiertem Aluminium
Rahmen aus Edelstahl oder Aluminium
sandgestrahltes Plexiglas

nicht inbegriffen, siehe S. 904

Parallelschaltung

Einbau (Wand, Boden)

siehe S. 411

Auf Wunsch ETL-zertifizierte Version erhältlich

siehe S. 781





ZUBEHÖR

ZUBEHÖR FÜR DIE INSTALLATION



WC1501
Gehäuse



ORIENTIERUNGSLEUCHTEN FÜR DEN AUSSENBEREICH

BEAM 2.0
2.1
2.6
2.7

