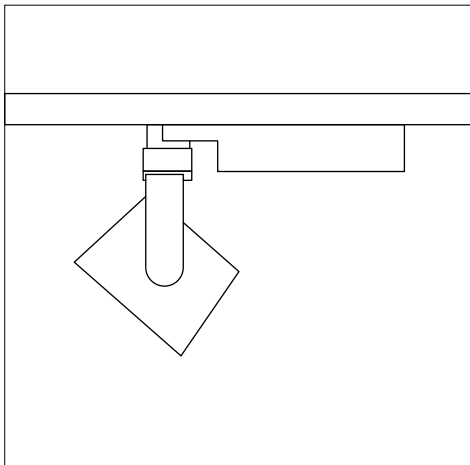




HOFFMEISTER



lo.nely



Design

lo.nely, das LED-Kraftpaket maximiert die Leistung bei minimalem Verbrauch. Das passive Thermomanagement ist integraler Teil des Designs und bildet den stilistisch prägenden Hinterkopf der Leuchte. Beweglich gelagert auf seinem charakteristischen Bügel inszeniert der Strahler sein Objekt präzise.

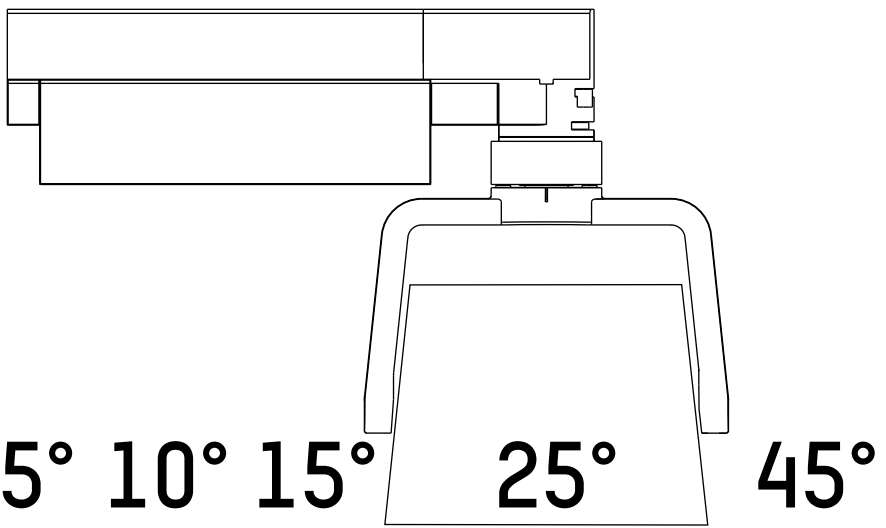
The lo.nely LED powerhouse maximises performance while minimising consumption. Passive thermal management is an integral part of the design and stylistically shapes the back of the luminaire. Flexibly mounted on its characteristic bracket, the spotlight precisely stages its object.

Professionelle Lichttechnik

lo.nely verfügt über eine hochpräzise Lichttechnik. Entwickelt für die höchsten Ansprüche im musealen Kontext gibt es LED-Lichtmodule in 5 verschiedenen Abstrahlwinkeln.

Professional lighting technology

lo.nely utilises high-precision lighting technology. Developed to meet the exacting requirements of museum environments, it features LED light modules with 5 different radiation angles.



oval.flood & lense wall washer



Thermomanagement

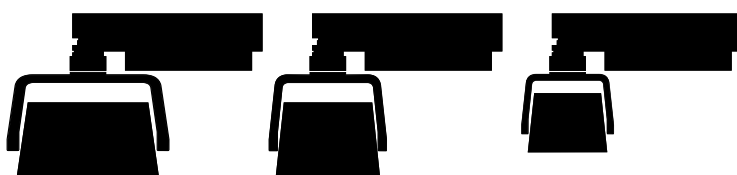
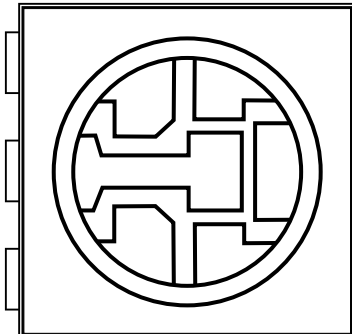
Das innovative passive Thermomanagement von Hoffmeister steigert Effizienz und Langlebigkeit der LEDs.

Die Wärmelast schnell von der Platine zu entfernen, gelingt durch intelligente Führung von Luftströmen am Hinterkopf der Leuchte.

Thermal management

Innovative passive thermal management from Hoffmeister increases the efficiency and durability of the LEDs.

The thermal load is dissipated quickly from the circuit board thanks to the intelligent conduction of air flows at the back of the luminaire.



3 Baugrößen

Für jede lichttechnische aber auch formale Anforderung die passende Proportion: lo.nely gibt es in 3 Größen mit Durchmessern von 91, 120 und 165mm.

3 sizes

The right proportions for all lighting and design requirements: lo.nely is available in 3 sizes with diameters of 91, 120 and 165mm.

State of the art

LED Technologie

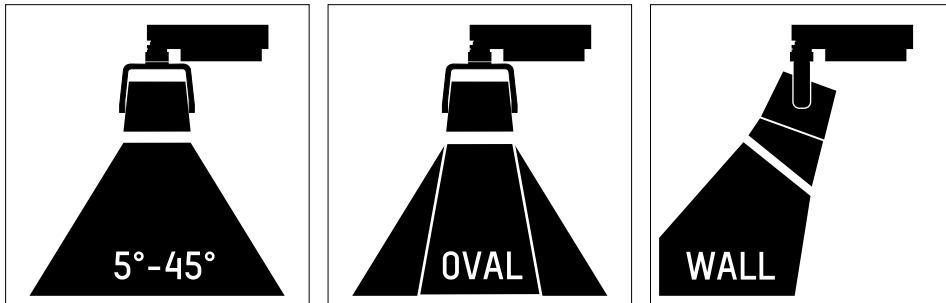
Strahler der Serie lo.nely sind mit der besten jeweils aktuell verfügbaren LED-Technologie ausgestattet. Das wegweisende Thermomanagement ermöglicht optimale Leistung bei maximaler Lebensdauer.

lo.nely ist mit hochwertigen LEDs renommierter Hersteller auf eigens entwickelten Platinen bestückt. Im Zusammenspiel aus LED-Modul und Thermomanagement entsteht ein Strahler mit optimaler Lebensdauer selbst bei hoher Umgebungstemperatur. Die hohe Farbortsicherheit durch präzises Colour-Binning erlaubt die Farbtreue einzelner Leuchten ebenso wie in der Reihe oder im räumlichen Arrangement. Das optische System aus Linsen und Kollimatoren erreicht außergewöhnliche Effizienz und beste Farbwiedergabewerte im gesamten Farbspektrum.

lo.nely series spotlights are fitted with the best LED technology available.

The ground-breaking thermal management system enables optimum performance and maximum service life.

lo.nely is equipped with high-quality LEDs from renowned manufacturers on in-house designed circuit boards. The combination of LED module and thermal management produces a spotlight with optimum service life, even at high ambient temperatures. The high colour coordinate reliability from precise colour binning allows for colour fastness when individual luminaires are used in a series or a spaced-out arrangement. The optical system consisting of lenses and collimators achieves superb efficiency and top-class colour rendering values in the entire colour spectrum.



Anpassungsfähige Lichttechnik

Die hochpräzisen Ausstrahlungswinkel der lo.nely Strahler können unter Verwendung entsprechender Wechsellinsen modifiziert werden.

So weitet zum Beispiel die soft.spot-Linse den Ausstrahlungswinkel des 10° Basisstrahlers auf 26°.

Weitere Veränderungen der Abstrahlcharakteristiken entnehmen Sie bitte der nachstehenden Übersicht.

Adaptable lighting engineering

The high-precision radiation angle of the lo.nely spotlight can be modified using a range of different replaceable lenses.

For example, the soft.spot lens increases the radiation angle from the 10° basic spot to 26°.

The overview below provides more details on options for modifying the radiation characteristics.

Ausstrahlwinkel ohne/mit Linse Beam angle with/without lense

| | | |
|-------------------|-----|-----|
| soft.shape | 10° | 14° |
| | 15° | 19° |

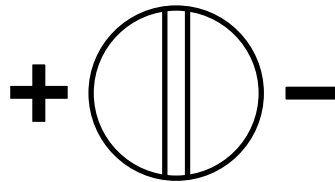
| | | |
|------------------|-----|-----|
| soft.spot | 10° | 26° |
| | 15° | 27° |
| | 25° | 31° |
| | 45° | 48° |

| | | |
|-------------------|-----|-----|
| wide.flood | 15° | 43° |
| | 25° | 48° |

| | | |
|------------------------|-----|--------|
| sculpture.lense | 10° | 39-19° |
| | 15° | 41-21° |
| | 25° | 43-25° |

Steuerbar

Strahler der Serie lo.nely sind in ihrer Lichtintensität veränderbar. Entweder manuell für einzelne Strahler am integrierten Potentiometer oder zentral durch die Lichtsteuerung z.B. mit DALI über die Hoffmeister control.x Stromschiene.



Controllable

lo.nely spotlights have adjustable light intensity. Either manually using the built-in potentiometer for individual spotlights or centrally using the light controller with DALI via the Hoffmeister control.x power rail.

Zubehör

Alle Hoffmeister Strahler haben universelle Vorrichtungen zur Aufnahme von vielfältigem, professionellem Leuchtenzubehör. Darunter eine Vielzahl von optischen Vorsätzen, Linsen, Filtern oder Entblendungsklappen. Das Zubehör wird mit Hilfe entsprechender, werkzeuglos handzuhabender Installationsvorrichtungen direkt am Strahler vor der Lichtaustrittsöffnung angebracht.

Accessories

All Hoffmeister spotlights have universal fittings to take a variety of professional lighting accessories.

These include a range of optical fittings, lenses, filters and glare suppression flaps.

The accessories are fitted directly to the spotlights in front of the light exit opening using installation fittings which can be handled without

Aufnahmerring
Support ring
Für Strahler in Größe
1,2 und 3
For spotlights sizes
1,2 and 3



- Soft.Shape Linse/Lens
- Soft.Spot Linse/Lens
- Ovalzeichner Linse/Oval outline lens Typ1
- Ovalzeichner Linse/Oval outline lens Typ2

Vorsatzblende
Front hood
Für Strahler in Größe
1,2 und 3
For spotlights sizes
1,2 and 3



- Wabenraster
Honeycomb louvre

- Farbfilter (Effekt/dichroitisch)
Colour filter (Effect/dicroitic)
- Korrekturfilter (Farbtemperatur)
Correction filter (Colour temperature)
- UV A/B - IR-Filter
UV A/B - IR-Filter

Vorsatzblende
mit Kreuzraster
Hood with
cross louvre
Für Strahler in Größe
1,2 und 3
For spotlights sizes
1,2 and 3



-

Abschirmblende
Visor
Für Strahler in Größe
1,2 und 3
For spotlights sizes
1,2 and 3



-

Blendklappen
Shutter
Für Strahler in Größe
1,2 und 3
For spotlights sizes
1,2 and 3



-

Konturenvorsatz
Framing attachment
Für Strahler in Größe
2 und 3
For spotlights sizes
2 and 3

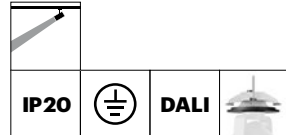


- Farbfilterfolien
Colour filter foils

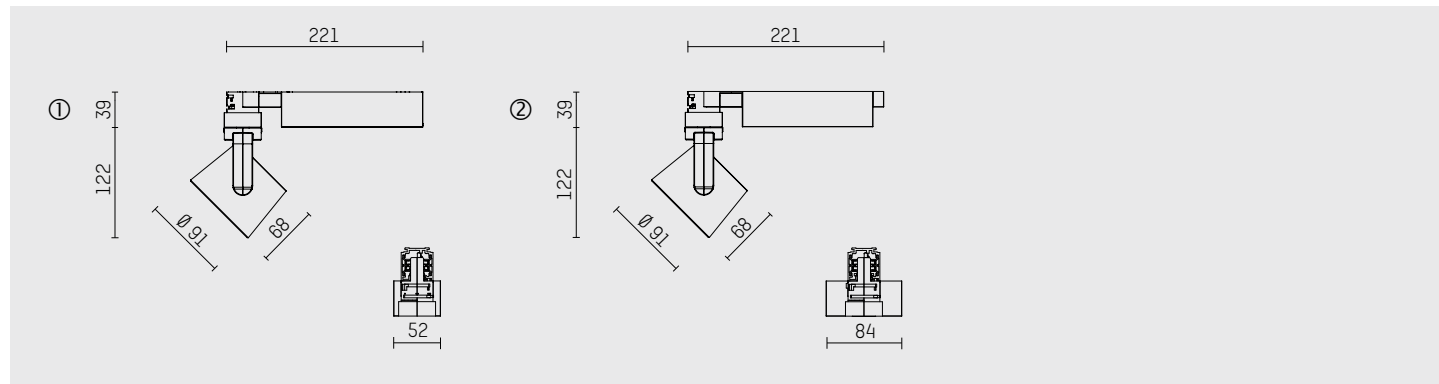
lo.nely 2 | 9 W narrow spot

**Strahler lo.nely 2**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 9 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- narrow spot
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzkategorie I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 2**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 9 W
- rotationally symmetric light distribution
- narrow spot
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Skizze / drawing | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|
| LED | 420 lm | 2700 K | 9 W | >90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 521 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 521 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 521 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 521 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 521 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 521 02 910 D |
| LED | 480 lm | 3000 K | 9 W | 90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 521 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 521 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 521 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 521 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 521 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 521 03 910 D |
| LED | 550 lm | 4000 K | 9 W | >80 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 521 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 521 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 521 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 521 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 521 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 521 04 910 D |

mit DALI Betriebsgerät
with DALI control gear

[..... D]

mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

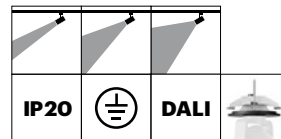
[..... -PA]



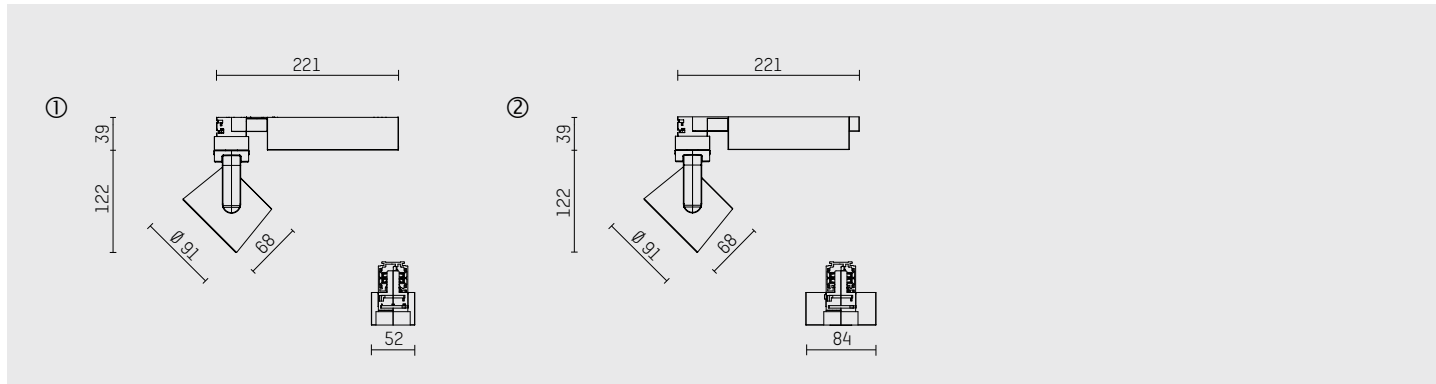
Showroom Teo Jakob, Zürich (CH)

**Strahler lo.nely 2**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktausslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 14 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar oder Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 2**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 14 W
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear or microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Skizze / drawing | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 527 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 527 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 527 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 527 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 527 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 527 02 910 D |
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 522 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 522 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 522 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 522 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 522 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 522 02 910 D |
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 523 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 523 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 523 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 523 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 523 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 523 02 910 D |
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 524 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 524 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 524 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 524 02 721 D |

Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Skizze / drawing | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | flood | 45 ° | DALI | silber / silver | 2 | 116 524 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 524 02 910 D |
| LED | 1060 lm | 3000 K | 14 W | 90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 527 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 527 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 527 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 527 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 527 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 527 03 910 D |
| LED | 1060 lm | 3000 K | 14 W | 90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 522 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 522 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 522 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 522 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 522 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 522 03 910 D |
| LED | 1060 lm | 3000 K | 14 W | 90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 524 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 524 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 524 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 524 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 524 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 524 03 910 D |
| LED | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 527 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 527 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 527 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 527 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 527 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 527 04 910 D |
| LED | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 523 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 523 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 523 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 523 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 523 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 523 04 910 D |
| LED | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 1 | 116 524 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 524 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 524 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 524 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 524 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 524 04 910 D |

lo.nely | Linsenwandfluter - lens wall floodlight | LED

HOFFMEISTER

lo.nely 2 | 14 W

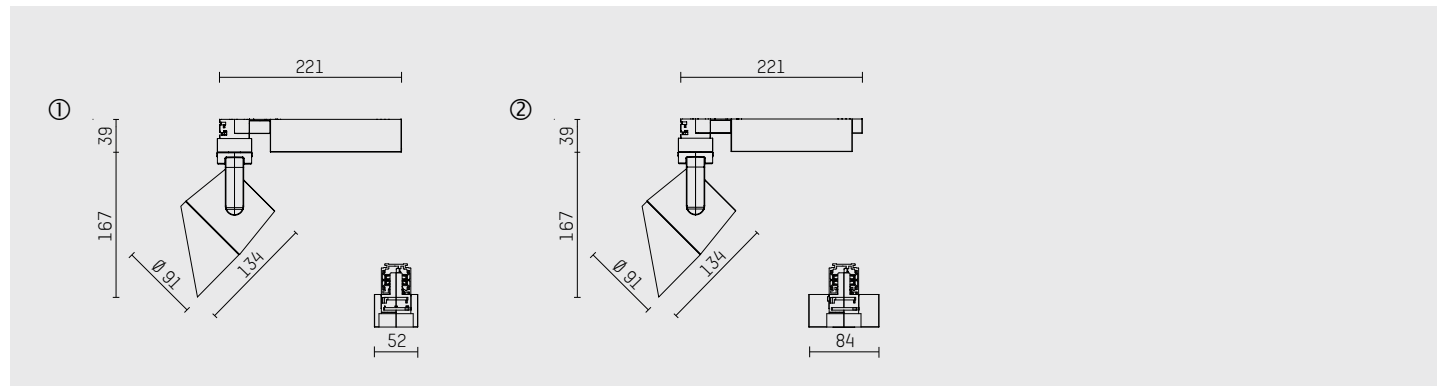
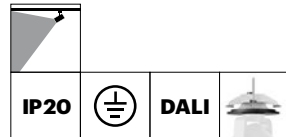


Linsenwandfluter lo.nely 2

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- für homogene Wandbeleuchtung
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 14 W
- asymmetrische Lichtverteilung
- soft-lens Optik mit Sekundärreflektor
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

lens wall floodlight lo.nely 2

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- for homogenous wall illumination
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 14 W
- asymmetrical light distribution
- soft-lens optic with secondary reflector
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Skizze / drawing | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | electronic | schwarz / black | 1 | 116 525 12 721 |
| | | | | | | silber / silver | 1 | 116 525 12 906 |
| | | | | | | weiß / white | 1 | 116 525 12 910 |
| | 1060 lm | 3000 K | 14 W | 90 | DALI | schwarz / black | 2 | 116 525 02 721 D |
| | | | | | | silber / silver | 2 | 116 525 02 906 D |
| | | | | | | weiß / white | 2 | 116 525 02 910 D |
| LED | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | electronic | schwarz / black | 1 | 116 525 13 721 |
| | | | | | | silber / silver | 1 | 116 525 13 906 |
| | | | | | | weiß / white | 1 | 116 525 13 910 |
| | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | DALI | schwarz / black | 2 | 116 525 03 721 D |
| | | | | | | silber / silver | 2 | 116 525 03 906 D |
| | | | | | | weiß / white | 2 | 116 525 03 910 D |



mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate
[..... -PA]

Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

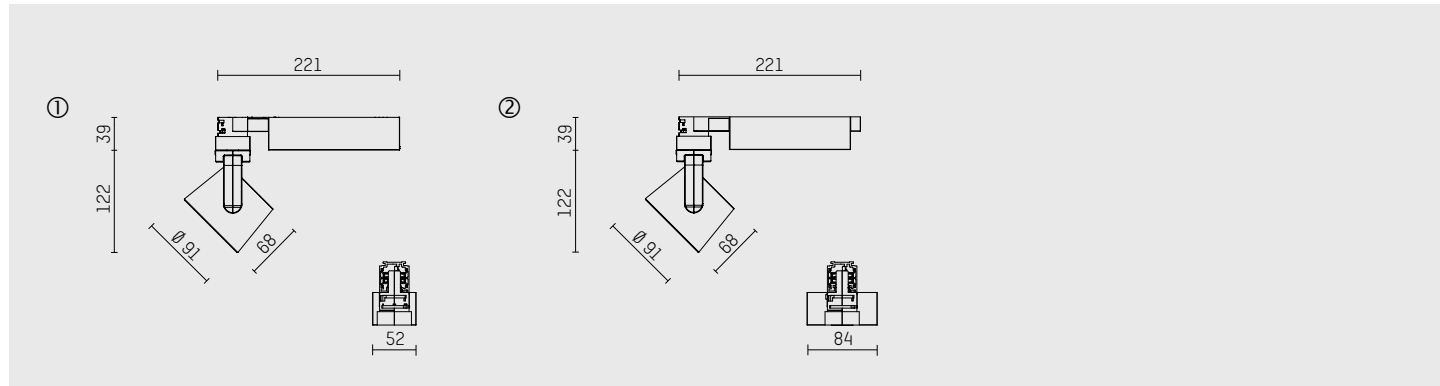
**Strahler lo.nely 2 oval-flood**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- mit horizontaler oval-flood Lichtverteilung
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 14 W
- bisymmetrische Lichtverteilung, oval-flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 2 oval-flood**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- with horizontal oval.flood light distribution
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 14 W
- bisymmetrical light distribution, oval-flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tilttable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white

lonely



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Skizze / drawing | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|------------------|---------------------|
| LED | 920 lm | 2700 K | 14 W | >90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 1 | 116 526 12 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 526 12 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 526 12 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 526 02 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 526 02 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 526 02 910 D |
| LED | 1060 lm | 3000 K | 14 W | 90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 1 | 116 526 13 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 526 13 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 526 13 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 526 03 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 526 03 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 526 03 910 D |
| LED | 1200 lm | 4000 K | 14 W | >80 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 1 | 116 526 14 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 1 | 116 526 14 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 1 | 116 526 14 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 2 | 116 526 04 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 2 | 116 526 04 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 2 | 116 526 04 910 D |

mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

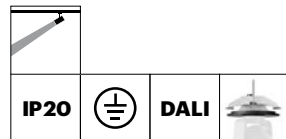
[..... -PA]

**oval-flood**Lichtwirkungsverhältnis ca. 2:3
light distribution ratio approx. 2:3

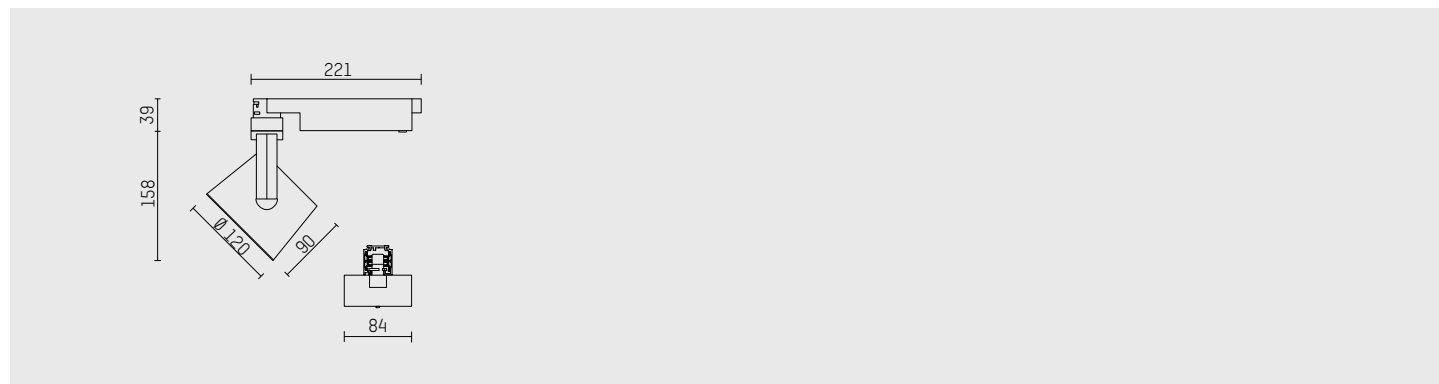
lo.nely 3 | 15 W narrow spot

**Strahler lo.nely 3**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 15 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- narrow spot
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 3**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 15 W
- rotationally symmetric light distribution
- narrow spot
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 840 lm | 2700 K | 15 W | >90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 113 311 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 311 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 02 910 D |
| LED | 960 lm | 3000 K | 15 W | 90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 113 311 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 311 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 03 910 D |
| LED | 1100 lm | 4000 K | 15 W | >80 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 113 311 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 311 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 311 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 311 04 910 D |

mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

[..... -PA]

Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

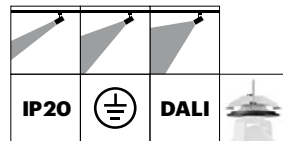


All b. Craft, Leipzig (Germany)
Lightng Design: sekles planungsbüro, Berlin (Germany)

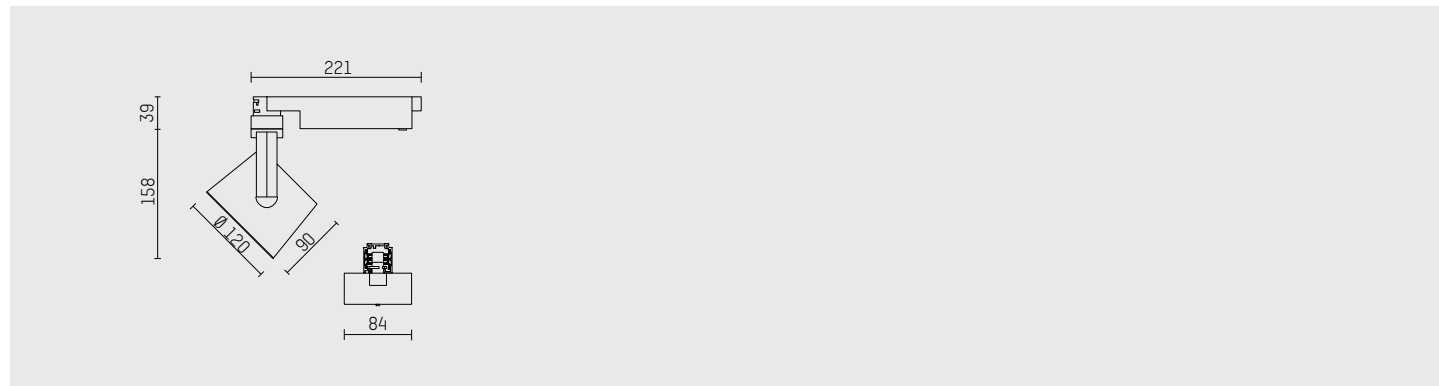
lo.nely 3 | 28 W spot - flood

**Strahler lo.nely 3**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktausslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 28 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar oder Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 3**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 28 W
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear or microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 327 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 327 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 02 910 D |
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 113 322 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 322 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 322 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 322 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 322 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 322 02 910 D |
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 323 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 323 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 02 910 D |
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 113 324 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 324 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 324 02 721 D |

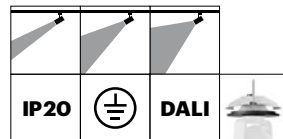
Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | flood | 45 ° | DALI | silber / silver | 113 324 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 02 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 327 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 327 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 03 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 113 322 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 322 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 322 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 322 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 322 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 322 03 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 323 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 323 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 03 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 113 324 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 324 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 324 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 324 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 03 910 D |
| LED | 2400 lm | 4000 K | 28 W | >80 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 327 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 327 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 327 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 327 04 910 D |
| LED | 2400 lm | 4000 K | 28 W | >80 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 323 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 323 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 323 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 323 04 910 D |
| LED | 2400 lm | 4000 K | 28 W | >80 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 113 324 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 324 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 324 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 324 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 324 04 910 D |

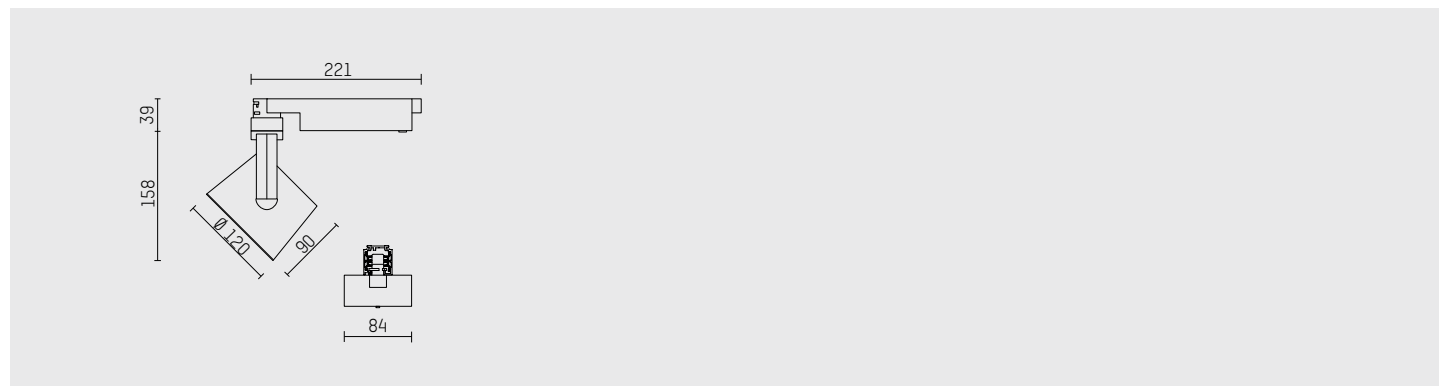
lo.nely 3 | 41 W spot - flood

**Strahler lo.nely 3**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktausslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 41 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar oder Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 3**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 41 W
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear or microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 2500 lm | 2700 K | 41 W | >90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 347 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 347 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 02 910 D |
| LED | 2500 lm | 2700 K | 41 W | >90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 113 342 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 342 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 02 910 D |
| LED | 2500 lm | 2700 K | 41 W | >90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 343 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 343 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 02 910 D |

| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 2500 lm | 2700 K | 41 W | >90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 113 344 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 344 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 344 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 344 02 910 D |
| LED | 2900 lm | 3000 K | 41 W | 90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 347 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 347 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 03 910 D |
| LED | 2900 lm | 3000 K | 41 W | 90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 113 342 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 342 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 03 910 D |
| LED | 2900 lm | 3000 K | 41 W | 90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 343 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 343 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 03 910 D |
| LED | 2900 lm | 3000 K | 41 W | 90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 113 344 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 344 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 344 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 344 03 910 D |
| LED | 3300 lm | 4000 K | 41 W | >80 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 113 347 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 347 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 347 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 347 04 910 D |
| LED | 3300 lm | 4000 K | 41 W | >80 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 113 342 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 342 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 342 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 342 04 910 D |

| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 3300 lm | 4000 K | 41 W | >80 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 113 343 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 343 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 343 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 343 04 910 D |
| | | | | | | | | schwarz / black | 113 344 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 14 906 |
| | | | | | | | DALI | weiß / white | 113 344 14 910 |
| | | | | | | | | schwarz / black | 113 344 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 113 344 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 113 344 04 910 D |



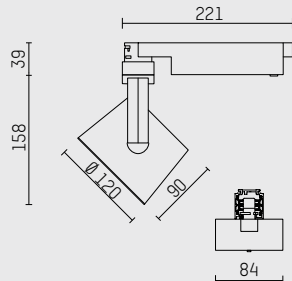
**Fluter lo.nely 3 oval-flood**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- mit horizontaler oval-flood Lichtverteilung
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 28 W
- bisymmetrische Lichtverteilung, oval-flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**floodlight lo.nely 3 oval-flood**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- with horizontal oval.flood light distribution
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 28 W
- bisymmetrical light distribution, oval-flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tilttable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white

lonely



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 326 12 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 12 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 12 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 326 02 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 02 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 02 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 326 13 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 13 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 13 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 326 03 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 03 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 03 910 D |
| LED | 2400 lm | 4000 K | 28 W | >80 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 326 14 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 14 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 14 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 326 04 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 326 04 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 326 04 910 D |

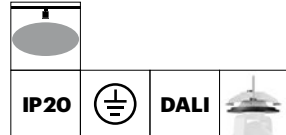
mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

[..... -PA]

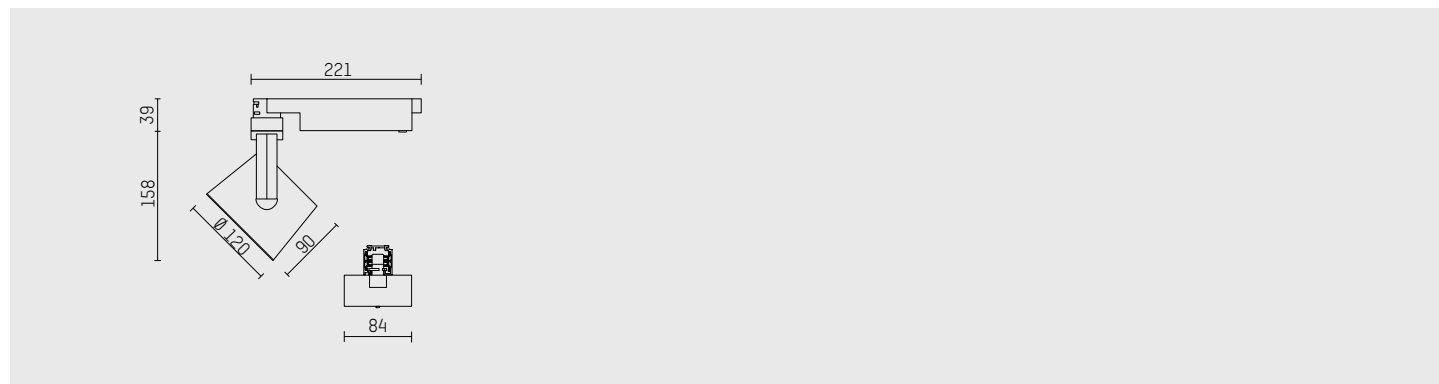
**oval-flood**Lichtwirkungsverhältnis ca. 2:3
light distribution ratio approx. 2:3

**Fluter lo.nely 3 oval-flood**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- mit horizontaler oval-flood Lichtverteilung
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 41 W
- bisymmetrische Lichtverteilung, oval-flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**floodlight lo.nely 3 oval-flood**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- with horizontal oval.flood light distribution
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 41 W
- bisymmetrical light distribution, oval-flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- microparticulate filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 2500 lm | 2700 K | 41 W | >90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 346 12 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 12 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 12 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 346 02 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 02 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 02 910 D |
| LED | 2900 lm | 3000 K | 41 W | 90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 346 13 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 13 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 13 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 346 03 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 03 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 03 910 D |
| LED | 3300 lm | 4000 K | 41 W | >80 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 113 346 14 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 14 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 14 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 113 346 04 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 113 346 04 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 113 346 04 910 D |



mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate
[..... -PA]

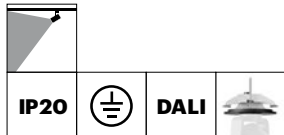
**oval-flood**

Lichtwirkungsverhältnis ca. 2:3
light distribution ratio approx. 2:3

lo.nely 3 | 28 W

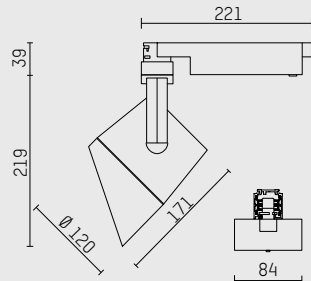
**Linsenwandfluter lo.nely 3**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- für homogene Wandbeleuchtung
- mit LED
L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 28 W
- asymmetrische Lichtverteilung
- soft-lens Optik mit Sekundärreflektor
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**lens wall floodlight lo.nely 3**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- for homogenous wall illumination
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 28 W
- asymmetrical light distribution
- soft-lens optic with secondary reflector
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- rotatable 360 °, ± 90 ° tilttable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white

lo.nely



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 1850 lm | 2700 K | 28 W | >90 | electronic | schwarz / black | 113 325 12 721 |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 12 906 |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 12 910 |
| | | | | | DALI | schwarz / black | 113 325 02 721 D |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 02 906 D |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 02 910 D |
| LED | 2100 lm | 3000 K | 28 W | 90 | electronic | schwarz / black | 113 325 13 721 |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 13 906 |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 13 910 |
| | | | | | DALI | schwarz / black | 113 325 03 721 D |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 03 906 D |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 03 910 D |
| LED | 2400 lm | 4000 K | 28 W | >80 | electronic | schwarz / black | 113 325 14 721 |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 14 906 |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 14 910 |
| | | | | | DALI | schwarz / black | 113 325 04 721 D |
| | | | | | | silber / silver | 113 325 04 906 D |
| | | | | | | weiß / white | 113 325 04 910 D |



mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate
[..... -PA]

Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

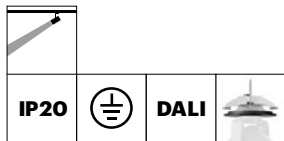


Showroom Teo Jakob, Zürich (CH)

lo.nely 4 | 35 W narrow spot

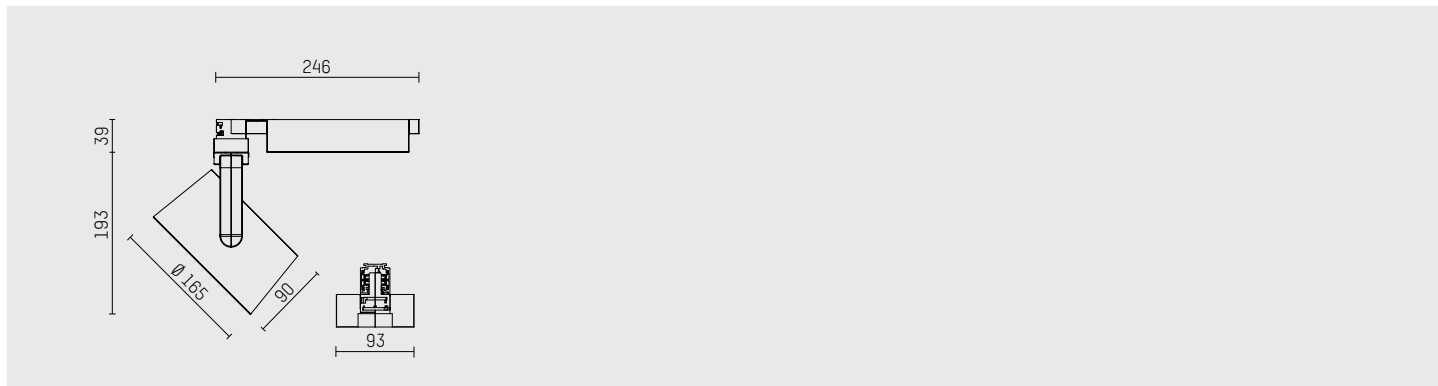
**Strahler lo.nely 4**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 35 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- narrow spot
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzkasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 4**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 35 W
- rotationally symmetric light distribution
- narrow spot
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear
- rotatable 360 °, ± 90 ° tilttable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white

lo.nely



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 1900 lm | 2700 K | 35 W | >90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 116 541 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 541 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 02 910 D |
| LED | 2200 lm | 3000 K | 35 W | 90 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 116 541 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 541 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 03 910 D |
| LED | 2500 lm | 4000 K | 35 W | >80 | narrow spot | 5 ° | electronic | schwarz / black | 116 541 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 541 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 541 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 541 04 910 D |

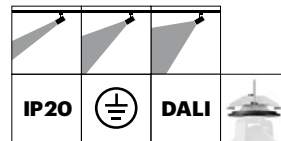
mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

[..... -PA]

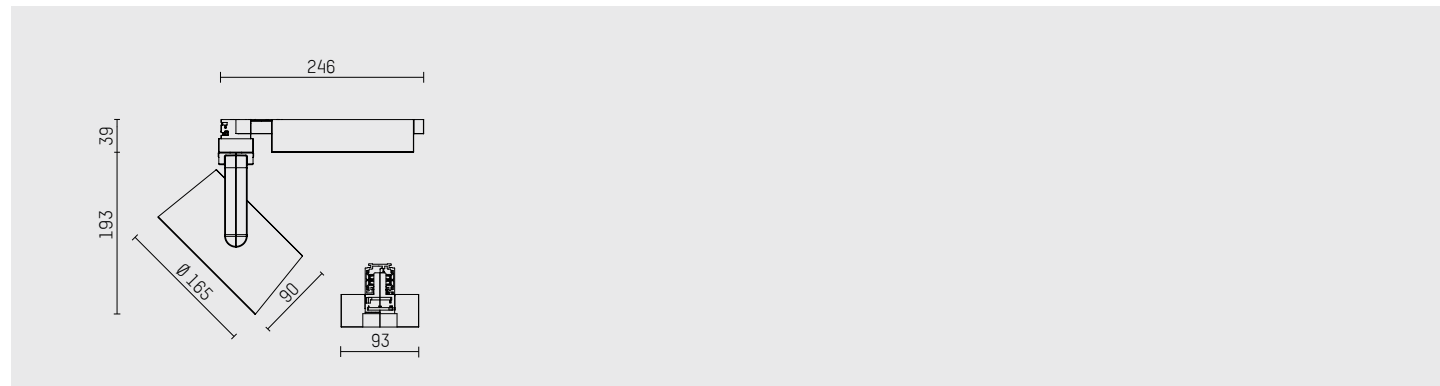
lo.nely 4 | 55 W spot - flood

**Strahler lo.nely 4**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktausslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 55 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar oder Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 4**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 55 W
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear or microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 547 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 547 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 02 910 D |
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 116 542 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 542 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 542 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 542 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 542 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 542 02 910 D |
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 116 543 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 543 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 543 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 543 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 543 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 543 02 910 D |
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 544 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 544 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 544 02 721 D |

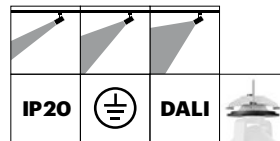
Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | flood | 45 ° | DALI | silber / silver | 116 544 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 02 910 D |
| LED | 3850 lm | 3000 K | 55 W | 90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 547 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 547 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 03 910 D |
| LED | 3850 lm | 3000 K | 55 W | 90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 116 542 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 542 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 542 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 542 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 542 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 542 03 910 D |
| LED | 3850 lm | 3000 K | 55 W | 90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 544 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 544 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 544 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 544 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 03 910 D |
| LED | 4400 lm | 4000 K | 55 W | >80 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 547 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 547 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 547 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 547 04 910 D |
| LED | 4400 lm | 4000 K | 55 W | >80 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 116 543 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 543 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 543 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 543 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 543 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 543 04 910 D |
| LED | 4400 lm | 4000 K | 55 W | >80 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 544 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 544 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 544 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 544 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 544 04 910 D |

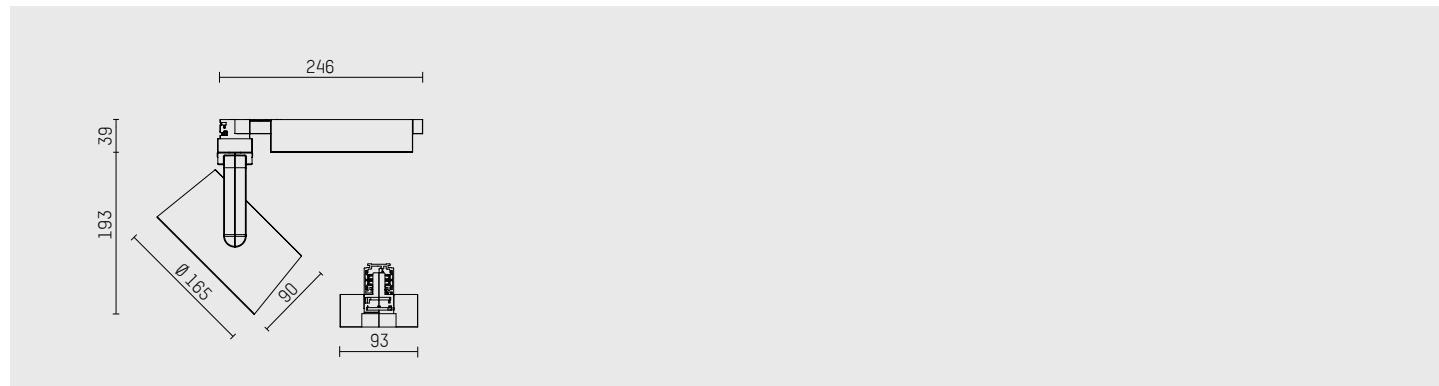
lo.nely 4 | 69 W spot - flood

**Strahler lo.nely 4**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- auch mit Punktausslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- Systemleistung: 69 W
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Sicherheitsglas, klar oder Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**spotlight lo.nely 4**

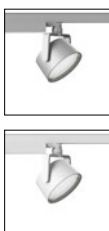
- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 [50.000 h], SDCM < 3
- total load: 69 W
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- housing of die cast aluminium
- safety glass, clear or microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



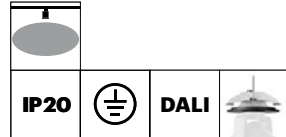
| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 557 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 557 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 02 910 D |
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 116 552 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 552 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 02 910 D |
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 116 553 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 553 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 553 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 553 02 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 553 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 553 02 910 D |
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 554 12 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 554 12 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 12 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 554 02 721 D |

Zubehör ab Seite 1-32 | accessories from page 1-32

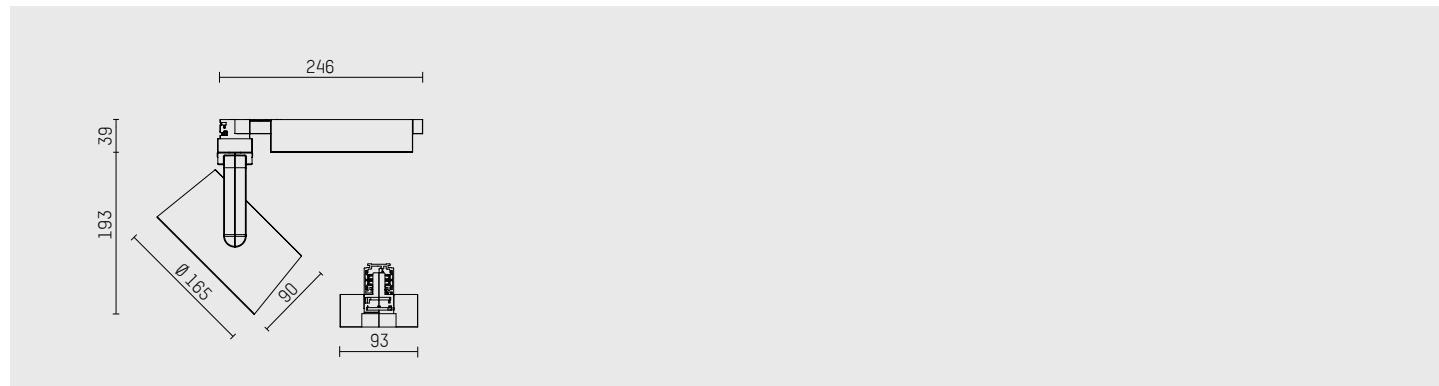
| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Winkel / angle | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|----------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | flood | 45 ° | DALI | silber / silver | 116 554 02 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 02 910 D |
| LED | 5150 lm | 3000 K | 69 W | 90 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 557 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 557 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 03 910 D |
| LED | 5150 lm | 3000 K | 69 W | 90 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 116 552 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 552 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 03 910 D |
| LED | 5150 lm | 3000 K | 69 W | 90 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 554 13 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 554 13 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 13 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 554 03 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 554 03 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 03 910 D |
| LED | 5850 lm | 4000 K | 69 W | >80 | spot | 10 ° | electronic | schwarz / black | 116 557 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 557 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 557 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 557 04 910 D |
| LED | 5850 lm | 4000 K | 69 W | >80 | spot | 15 ° | electronic | schwarz / black | 116 552 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 552 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 552 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 552 04 910 D |
| LED | 5850 lm | 4000 K | 69 W | >80 | medium | 25 ° | electronic | schwarz / black | 116 553 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 553 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 553 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 553 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 553 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 553 04 910 D |
| LED | 5850 lm | 4000 K | 69 W | >80 | flood | 45 ° | electronic | schwarz / black | 116 554 14 721 |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 554 14 906 |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 14 910 |
| | | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 554 04 721 D |
| | | | | | | | | silber / silver | 116 554 04 906 D |
| | | | | | | | | weiß / white | 116 554 04 910 D |

**Fluter lo.nely 4 oval-flood**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- mit horizontaler oval-flood Lichtverteilung
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandteinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 55 W
- bisymmetrische Lichtverteilung, oval-flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**floodlight lo.nely 4 oval-flood**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- with horizontal oval.flood light distribution
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 55 W
- bisymmetrical light distribution, oval-flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- housing of die cast aluminium
- microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tiltable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white



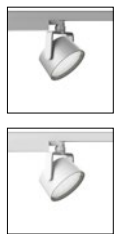
| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 3300 lm | 2700 K | 55 W | >90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 546 12 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 12 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 12 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 546 02 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 02 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 02 910 D |
| LED | 3850 lm | 3000 K | 55 W | 90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 546 13 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 13 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 13 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 546 03 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 03 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 03 910 D |
| LED | 4400 lm | 4000 K | 55 W | >80 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 546 14 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 14 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 14 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 546 04 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 546 04 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 546 04 910 D |



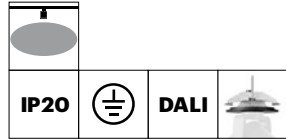
mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate
[..... -PA]

**oval-flood**

Lichtwirkungsverhältnis ca. 2:3
light distribution ratio approx. 2:3

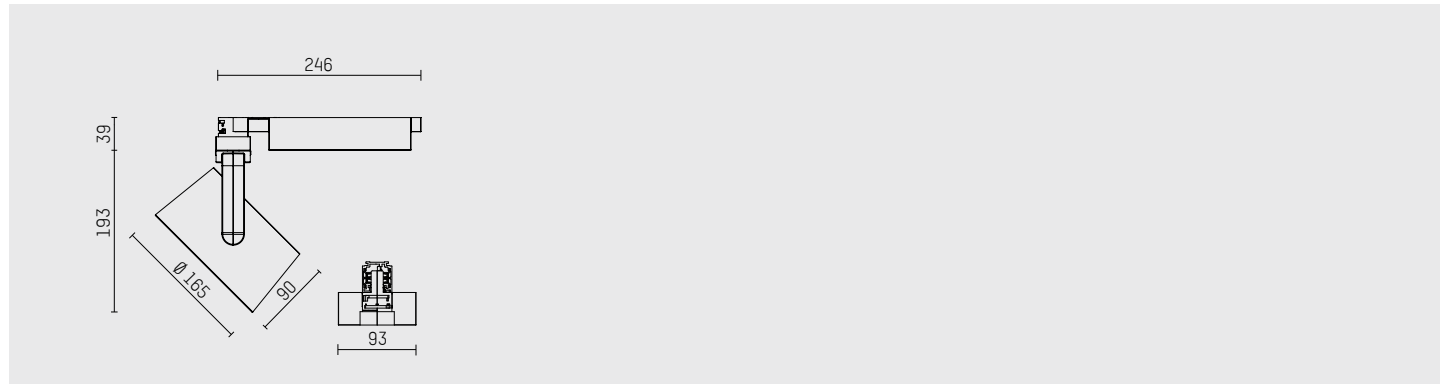
**Fluter lo.nely 4 oval-flood**

- mit 3-Phasen-Universaladapter oder DALI-Adapter
- für Hoffmeister control.x Stromschienen
- mit horizontaler oval-flood Lichtverteilung
- auch mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau (Details siehe Seite 1-31)
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- Systemleistung: 69 W
- bisymmetrische Lichtverteilung, oval-flood
- im Adapter integriertes LED-Betriebsgerät, elektronisch, optional DALI (dimmbar)
- integriertes Potentiometer (nicht für DALI)
- LED-Platine temperaturüberwacht (NTC)
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Mikroprismenfilter
- 360 ° drehbar, ± 90 ° schwenkbar
- IP20, Schutzklasse I
- maximale Umgebungstemperatur: 35 °C
- Farbe: schwarz, silber, weiß

**floodlight lo.nely 4 oval-flood**

- with 3 circuit universal- or DALI-adapter
- for Hoffmeister control.x tracks
- with horizontal oval.flood light distribution
- optional with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (details on page 1-31)
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- total load: 69 W
- bisymmetrical light distribution, oval-flood
- LED power unit integrated in adapter, electronic, optional DALI (dimmable)
- integrated potentiometer (not for DALI)
- temperature-controlled LED circuit board (NTC)
- housing of die cast aluminium
- microprismatic filter
- rotatable 360 °, ± 90 ° tilttable
- IP20, protection class I
- maximum ambient temperature: 35 °C
- colour: black, silver, white

lo.nely



| Typ / type | Lichtstrom / lum. flux | Farbtemp. / colour temp. | Leistung / power | CRI | Lichtverteilung / light distribution | Betriebsgerät / control gear | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|------------|------------------------|--------------------------|------------------|-----|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|---------------------|
| LED | 4500 lm | 2700 K | 69 W | >90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 556 12 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 12 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 12 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 556 02 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 02 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 02 910 D |
| LED | 5150 lm | 3000 K | 69 W | 90 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 556 13 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 13 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 13 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 556 03 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 03 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 03 910 D |
| LED | 5850 lm | 4000 K | 69 W | >80 | oval-flood | electronic | schwarz / black | 116 556 14 721 |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 14 906 |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 14 910 |
| | | | | | | DALI | schwarz / black | 116 556 04 721 D |
| | | | | | | | silber / silver | 116 556 04 906 D |
| | | | | | | | weiß / white | 116 556 04 910 D |

mit Einbau-Punktauslass
with recessed mounting
plate

[..... -PA]

**oval-flood**Lichtwirkungsverhältnis ca. 2:3
light distribution ratio approx. 2:3



Für lo.nely Strahler besteht die Möglichkeit, anstelle des Adapters für control.x-Stromschienen auch eine Ausführung mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau zu bestellen.

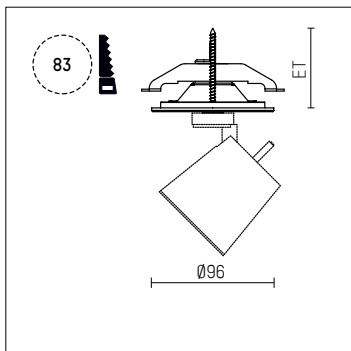
Versio nen mit Punktauslass werden inkl. elektronischem Betriebsgerät und montiertem Durchverdrehungsset geliefert. Die Ausführungen mit Punktauslass besitzen kein Potentiometer.

Zum Bestellen der Ausführungen mit Punktauslass für Decken- oder Wandeinbau bitte "-PA" an die Artikelnummer anhängen (Bsp. siehe Tabelle unten).

lo.nely spotlights are also available with a mounting plate for ceiling or wall recessed installation instead of an adapter for control.x tracks.

Versions with mounting plate come with an electronic gear and ready installed through-wiring plug-connection. This version comes without potentiometer.

Please add "-PA" to item-No. to order version with mounting plate for wall or ceiling recessed installation (refer to example table below).



Die Einbautiefe ('ET') ist abhängig von der Deckenstärke. Die Werte entnehmen Sie bitte nachstehende Tabelle.

The recessing depth ('ET') depends on the ceiling thickness. Please refer to the following table.

Tabelle: Einbauhöhen | Table: recessing depths

| Typ / type | Deckenstärke / ceiling thickness | | | |
|-------------------------|----------------------------------|---------|--------|--------|
| | 3 mm | 12,5 mm | 25 mm | 30 mm |
| lo.nely 2 | ET = 63 mm | 63 mm | 63 mm | 66 mm |
| lo.nely 3 | ET = 90 mm | 103 mm | 120 mm | 127 mm |
| lo.nely 4 (35 W) | ET = 90 mm | 103 mm | 120 mm | 127 mm |
| lo.nely 4 (55 W / 69 W) | ET = 100 mm | 115 mm | 130 mm | 135 mm |

Typ A
type A

Aufnahmerring für Zubehör
– zur Aufnahme von Filtergläsern, Linsen oder Wabenraster

connection ring for accessory
– for filter glasses, lenses or honeycomb louver

| Typ / type | für / for | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------|
| Aufnahmerring / connection ring | lo.nely 2 | schwarz / black | 103 447 |
| | | silber / silver | 103 445 |
| | | weiß / white | 103 446 |
| Aufnahmerring / connection ring | lo.nely 3 | schwarz / black | 105 760 721 |
| | | silber / silver | 105 760 906 |
| | | weiß / white | 105 760 910 |

Typ B
type B

Vorsatzblende
– zur Aufnahme von Filtergläsern, Linsen oder Wabenraster

connection tube
– for filter glasses, lenses or honeycomb louver

| Typ / type | für / for | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|---------------------------------|-----------|-----------------|---------------------|
| Vorsatzblende / connection tube | lo.nely 2 | schwarz / black | 103 444 |
| | | silber / silver | 103 442 |
| | | weiß / white | 103 443 |
| Vorsatzblende / connection tube | lo.nely 3 | schwarz / black | 105 759 721 |
| | | silber / silver | 105 759 906 |
| | | weiß / white | 105 759 910 |

Typ B
type B

Vorsatzblende mit Kreuzraster
– Filtergläser, Linsen oder Wabenraster können zusätzlich eingesetzt werden

connection tube with cross louver
– It is possible to attach additional filter, lens or honeycomb louver

| Typ / type | für / for | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|---|-----------|-----------------|---------------------|
| Vorsatzblende mit Kreuzraster / connection tube with cross louver | lo.nely 2 | schwarz / black | 103 441 |
| | | silber / silver | 103 439 |
| | | weiß / white | 103 440 |
| Vorsatzblende mit Kreuzraster / connection tube with cross louver | lo.nely 3 | schwarz / black | 105 758 721 |
| | | silber / silver | 105 758 906 |
| | | weiß / white | 105 758 910 |

Typ C
type C**Schute**

- zur Blendungsbegrenzung und zur Aufnahme von Filtergläsern, Linsen oder Wabenraster

visor

- for glare protection and filter glasses, lenses or honeycomb louver

| Typ / type | für / for | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|----------------|-----------|-----------------|---------------------|
| Schute / visor | lo.nely 2 | schwarz / black | 104 750 |
| | | silber / silver | 104 748 |
| | | weiß / white | 104 749 |
| Schute / visor | lo.nely 3 | schwarz / black | 105 783 721 |
| | | silber / silver | 105 783 906 |
| | | weiß / white | 105 783 910 |

Typ D
type D**Blendklappen**

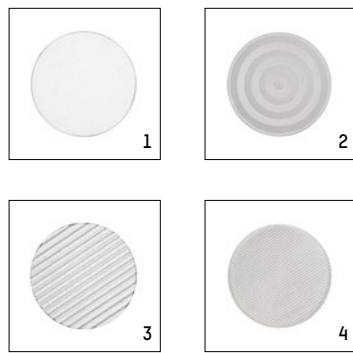
- zusätzlich können Farbfilterfolien eingesetzt werden

antiglare flaps

- it is possible to attach additional colour filter sheets

| Typ / type | für / for | Farbe / colour | Art.-Nr. / item-No. |
|--------------------------------|-----------|-----------------|---------------------|
| Blendklappen / antiglare flaps | lo.nely 2 | schwarz / black | 103 438 |
| Blendklappen / antiglare flaps | lo.nely 3 | schwarz / black | 105 757 |

Alle Zubehörteile können nur in Verbindung mit einem passenden Halter verwendet werden.
All accessories can only be used with one of the connecting rings / connection tubes.



| Typ / type | Skizze / drawing | für / for | Art.-Nr. / item-no. | max. Leistung / max. power | Aufnahmering Typ A connection ring type A | Versatzblende Typ B connection tube type B | Schutz Typ C visor type C | Blendklappen Typ D antiglare flaps type D | Linsenwandfluter Typ E lens wallwasher type E |
|---|------------------|-----------|---------------------|----------------------------|--|---|------------------------------|--|--|
| soft.shape Linse Weichzeichner ¹⁾ soft.shape lens for soft focus effect ¹⁾ | 1 | lo.nely 2 | 104 228 | | ● | | | | |
| | | lo.nely 3 | 105 782 | 28 W | ● | | | | |
| soft.spot Linse ¹⁾ flood lens ¹⁾ | 2 | lo.nely 2 | 103 461 | | ● | | | | |
| | | lo.nely 3 | 105 774 | 28 W | ● | | | | |
| Skulpturenlinse ¹⁾ sculpture lens ¹⁾ | 3 | lo.nely 2 | 103 460 | | ● | | | | |
| | | lo.nely 3 | 105 773 | 28 W | ● | | | | |
| Prismatikglas ¹⁾ prismatic glass ¹⁾ | 4 | lo.nely 2 | 104 915 | | ● | | | | |
| | | lo.nely 3 | 105 775 | 28 W | ● | | | | |

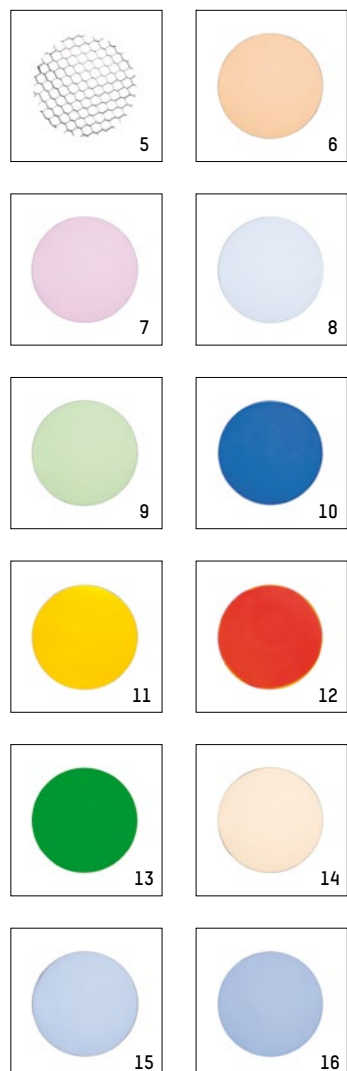
¹⁾ Das Zubehör darf nur mit Strahlern bis zu einer Systemleistung von 28 W kombiniert werden.

¹⁾ The maximum total power for spotlights combined with these accessories is 28 W.

Die Lichtbilder zeigen die Wirkung in Kombination mit Spot-Reflektoren.
Eine Kombination der Filter mit größeren Ausstrahlungswinkeln wird nicht empfohlen. /
The images show the light distribution in combination with spot reflectors. A combination with
reflectors with a wider beam angle is not recommended.



Alle Zubehörteile können nur in Verbindung mit einem passenden Halter verwendet werden.
All accessories can only be used with one of the connecting rings / connection tubes.



| Typ / type | Abb. / drawing | für / for | Art.-Nr. / item-No. | passendes Vorsatzelement suitable connection ring | | | |
|---|----------------|-----------|---------------------|--|---|-------------------------------|---|
| | | | | Aufnahmerring Typ A connection ring type A | Vorsatzblende Typ B connection tube type B | Schutz Typ C vision type C | Blendklappen Typ C anti-glare flaps type C |
| Wabenraster ¹⁾ (nur 8° und 15° Reflektoren) honeycomb louver ¹⁾ (for 8° and 15° reflectors only) | 5 | lo.nely 2 | 103 448 | ● | ● | | |
| | | lo.nely 3 | 105 761721 | ● | ● | | |
| Farbeffektfilter „gelb“ für Brot & Käse ¹⁾ colour effect filter „yellow“ for bread & cheese ¹⁾ | 6 | lo.nely 2 | 103 451 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 764 | ● | ● | ● | ● |
| Farbeffektfilter „pink“ für Fleisch & Wurst ¹⁾ colour effect filter „pink“ for meat & sausages ¹⁾ | 7 | lo.nely 2 | 103 449 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 762 | ● | ● | ● | ● |
| Konversionsfilter „Fisch“ ¹⁾ conversion filter „fish“ ¹⁾ | 8 | lo.nely 2 | 103 450 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 763 | ● | ● | ● | ● |
| Farbeffektfilter „grün“ für Obst & Gemüse ¹⁾ colour effect filter „green“ for fruits & vegetables ¹⁾ | 9 | lo.nely 2 | 103 452 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 765 | ● | ● | ● | ● |
| dichroitischer Farbfilter „blau“ ¹⁾ dichroitic colour filter “blue” ¹⁾ | 10 | lo.nely 2 | 103 455 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 768 | ● | ● | ● | ● |
| dichroitischer Farbfilter „gelb“ ¹⁾ dichroitic colour filter “yellow” ¹⁾ | 11 | lo.nely 2 | 103 453 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 766 | ● | ● | ● | ● |
| dichroitischer Farbfilter „rot“ ¹⁾ dichroitic colour filter “red” ¹⁾ | 12 | lo.nely 2 | 103 454 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 767 | ● | ● | ● | ● |
| dichroitischer Farbfilter „grün“ ¹⁾ dichroitic colour filter “green” ¹⁾ | 13 | lo.nely 2 | 103 456 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 769 | ● | ● | ● | ● |
| Warmtonfilter (KW90) ¹⁾ warm tone filter (KW90) ¹⁾ 3000K → 2400K | 14 | lo.nely 2 | 103 457 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 770 | ● | ● | ● | ● |
| Neutralfilter (KK85) ¹⁾ neutral filter (KK85) ¹⁾ 3000K → 4000K | 15 | lo.nely 2 | 103 458 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 771 | ● | ● | ● | ● |
| Tageslichtfilter (KK130) ¹⁾ daylight filter (KK130) ¹⁾ 3000K → 5000K | 16 | lo.nely 2 | 103 459 | ● | ● | ● | ● |
| | | lo.nely 3 | 105 772 | ● | ● | ● | ● |

¹⁾ Das Zubehör von lo.nely 3 darf nur mit Strahlern bis zu einer Systemleistung von 28 W kombiniert werden.
Ausgenommen Wabenraster (bis 41 W). | The maximum total power for spotlights lo.nely 3 combined with these accessories is 28 W except honeycomb louver (max. 41 W).

Farbfoliensets können nur in Verbindung mit Blendklappen Typ C verwendet werden.
 Colour filter sheets can only be used in combination with antiglare flaps type C.



**17

Farbfolien Set

- 10 Folien eines Typs nach Wahl
- (LEE-HT-Folien)
- zur Verwendung mit Blendklappe Typ C

colour filter sheets

- set of 10 sheets of one type
- (LEE HT filter)
- for use with antiglare flaps type C

| Typ / type | Abb. / drawing | für / for | Art.-Nr. / item-No. |
|---|----------------|-----------|---------------------|
| blau/blue "Just Blue" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT079 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT079 |
| gelb/yellow "Medium Yellow" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT010 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT010 |
| rot/red "Fire" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT019 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT019 |
| grün/green "Moss Green" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT089 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT089 |
| orange "Gold Amber" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT021 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT021 |
| magenta "Dark Magenta" ¹⁾ | 17 | lo.nely 2 | 104 057 HT046 |
| | | lo.nely 3 | 105 779 HT046 |

¹⁾ Das Zubehör darf nur mit Strahlern bis zu einer Systemleistung von 28 W kombiniert werden.

¹⁾ The maximum total power for spotlights combined with these accessories is 28 W.