

Bruchsch Licht?

DE NOSI HÄT'S!

LED - Einbauleuchten
LED - Luminaires encastrés
Lampade incastrabili a LED

2016





















NOSERLIGHT AG

CH-8909 Zwillikon, Tel. +41 44 701 81 81, info@noserlight.ch

www.noserlight.ch

LED Möbelleuchte (Einbau/Aufbau)	3
LED Luminaire de meubles (à encastrer/sous-montage)	
LED Downlights dimmbar, CCT verstellbar, IP65	4
LED Downlights dimmables , CCT ajustables, IP65	
LED COB Ringeinbauleuchte dreh- und schwenkbar	8
LED COB Spot pivotant et ajustable	
LED COB Einbauleuchten	9
LED COB Luminaires encastrés	
LED Einbauleuchte «SLIM»	12
LED Luminaire à encastrer «SLIM»	
LED Aufbauleuchten «SLIM»	14
LED Luminaire «SLIM» Montage apparent	
Bodeneinbauleuchten	15
Luminaires encastré en sol	
Beton-Einbaugehäuse	16
Boîtiers d'encastrement en béton	
Einbaubuchsen mit Kombi-Einführung und für Hohldecken	18
Boîtier d'encastrement pour faux plafonds et avec introduction combi pour tuyaux flexibles THFWG	

Zeichenerklärungen / Légende

						
Dimmbar Gradable Dimmerabile		Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern Ø > 12mm. <i>Protégé contre les corps solides supérieurs à Ø > 12mm.</i>	Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern Ø > 1 mm. <i>Protégé contre les corps solides supérieurs à Ø > 1 mm.</i>	Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern Ø > 1 mm. Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen. <i>Protégé contre les corps solides supérieurs à Ø > 1 mm. Protégé contre les projections d'eau de toutes directions.</i>	Schutz gegen Staubablagerungen (staubgeschützt), vollständiger Berührungsschutz. <i>Protégé contre les poussières.</i>	Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), vollständiger Berührungsschutz. Schutz gegen zeitweises Eintauchen in Wasser. <i>Totalement protégé contre les poussières. Protégé contre les effets de l'immersion (jusqu'à 1 m). La pénétration d'eau en quantité nuisible ne sera pas possible lorsque l'équipement est immergé dans l'eau dans des conditions définies de pression et de temps</i>
						
Betriebsspannung Tension (240V) Tension 240V						
						
Produkt in Übereinstimmung mit EN-60.598 <i>Produit correspond à EN-60.598</i>	Richtlinie 2002/95/EG Eu874/2012 <i>Produit correspond à 2002/95/EG Eu874/2012</i>	Sicherheits-Schutzklasse III Classe protection III	Installation in / auf brennbarem Material möglich Installation sur / dans matériaux inflammables (temp. d'infl. < 200°C)	Ausschnittöffnung in mm <i>Perçage du panneau en mm</i>		
						
min. Abstand in mm <i>Distance minimum de la surface illuminé en mm</i>	Bohrloch rund in mm <i>Trou percé au foret rond en mm</i>	Ausstrahlwinkel <i>Angle radiant</i>	Farbwiedergabeindex <i>l'indice de rendu de couleur</i>	max. Neigung über mittlerem Fixierpunkt <i>disposition à traverser du point de repère</i>		

NOSER® LED Möbelleuchte / Luminaires de meubles

D: LED Möbelleuchten zum Aufbau oder Einbau, Set inklusive Driver

F: Luminaires de meubles pour encastrer ou sous-montage enarmoire, kit inclus driver



LED 3W weiss / blanc / bianco

Art. Nr. / No. art. / Item no.
A984.303

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
3	240/12	>300	>80	120	40	25'000	80mm	96x6.8	3000

D: NOSER- LED Mini Downlight 3W, >300lm, weiss, 3000°K, IP40, inkl. Driver,

F: NOSER-LED Mini luminaire 3W, >300lm, blanc, 3000°K, IP40, Driver incl.



LED 3W stahl gebürstet / acier brossé / acciaio spazzolato

Art. Nr. / No. art. / Item no.
A984.603

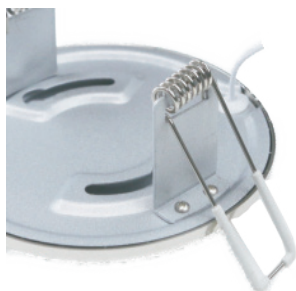
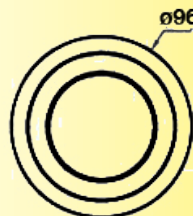
W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
3	240/12	>300	>80	120	40	25'000	80mm	96x6.8	3000

D: NOSER- LED Mini Downlight 3W, >300lm, stahl gebürstet, 3000°K, IP40, inkl. Driver,

F: NOSER-LED Mini luminaire 3W, >300lm, acier brossé, 3000°K, IP40, Driver incl.

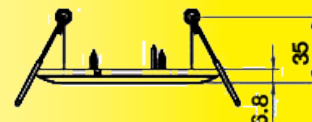


Zubehör inklusive: 1 x Driver max. 4W, 3M Tape, Schrauben
Accessoires inclus: 1 x Driver max. 4W, 3M Tape, vises



Zubehör optional: Springfedern
Accessoire optionnel: Ressorts de retenue

Art. Nr. / No. art. / Item no.
A984F



NOSER LED Downlights 10 - 35W CCT 2700/4000/6500°K

D: 3 in 1 Downlight - Farbtemperatur flexibel wähl- und umschaltbar von 2700°K warmweissm Licht auf 4000°K kaltweiss oder 6500°K Tageslicht. Aluminium Druckguss. Schnelle und einfache Montage dank mitgeliefertem Anschluss- & Montagezubehör, inkl. Driver, dimmbar.

F: 3 en 1 Downlight. Choix et changement du couleur de la lumière flexible entre 2700° blanche chaude, 4000°K blanche froide et 6500°K lumière de jour. Aluminium moulé sous pression. Installation rapide et facile, dimmable.

DRIVER-FREE
(ohne externen Driver – sans Driver externe - senza driver esterno)

10W CCT- Downlight / CCT Luminaires à encastrer

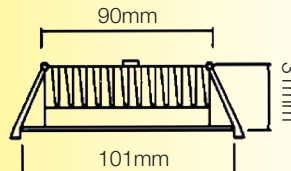
Art. Nr. / No. art. / Item no.

DL4910-CCT

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
10	110-240	800	>80	120	44	>35'000	90mm	101x31	CCT

D: NOSER- LED Downlight CCT, 10W, 800lm, weiss, IP44, inkl. Driver, dimmbar, **Lichtfarbe verstellbar von 3000 - 6500°K, ersetzt >75W**

F: NOSER- LED Downlight / Luminaire à encastrer CCT, 10W, 800lm, blanc, IP44, incl. Driver, dimmable, **couleur de lumière ajustable de 3000 - 6500°K, remplace >75W**



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-01 + 1290-51 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 1290-01 + 1290-51 (voir pg.18 + 19)

20W CCT- Downlights / CCT Luminaires à encastrer

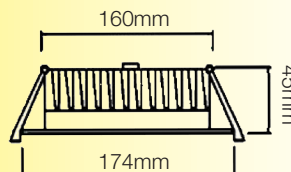
Art. Nr. / No. art. / Item no.

DL4920-CCT

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
20	110-240	1600	>80	120	44	>35'000	160mm	174x45	CCT

D: NOSER-LED Downlight CCT, 20W, 1600lm, weiss, IP44, inkl. Driver, dimmbar, **Lichtfarbe verstellbar von 3000 - 6500°K, ersetzt >100W**

F: NOSER-LED Downlight / Luminaire à encastrer CCT, 20W, 1600lm, blanc, IP44, incl. Driver, dimmable, **couleur de lumière ajustable de 3000 - 6500°K, remplace >100W**



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1294-00 + 1293-16 (siehe S.16)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 1294-00 + 1293-16 (voir pg.16)

35W CCT- Downlights / CCT Luminaires à encastrer

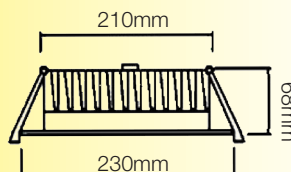
Art. Nr. / No. art. / Item no.

DL4935-CCT

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
35	110-240	2700	>80	120	44	>35'000	210mm	230x68	CCT

D: NOSER-LED Downlight CCT, 35W, 2700lm, weiss, IP44, inkl. Driver, dimmbar, **Lichtfarbe verstellbar von 3000- 6500°K, ersetzt >200W**

F: NOSER-LED Downlight / Luminaire à encastrer CCT, 35W, 2700lm, blanc, IP44, incl. Driver, dimmable, **couleur de lumière ajustable de 3000-6500°K, remplace >200W**



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 310'210 (siehe S.17)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 310'210 (voir pg.17)

NOSER® LED Downlights 10 - 24W

D: Downlight in weiss, Aluminium Druckguss. Schnelle und einfache Montage dank mitgeliefertem Anschluss- & Montagezubehör, inkl. Driver, dimmbar mit Phasenabschnittdimmer

F Downlight blanc, aluminium moulé sous pression. Installation rapide et facile. Connexion et accessoires de montage inclus. Incl. LED-Driver, dimmable avec gradateur de fin de phase



DRIVER-FREE

ohne externen Driver – sans Driver externe – senza driver esterno

EASY CONNECT

Anschlussbox & schraubenlose Dosenklemmen – Boîte serre-fil rapide sans vis
Scatola serra-cavi rapida senza viti



10W Downlight / Luminaires à encastrer

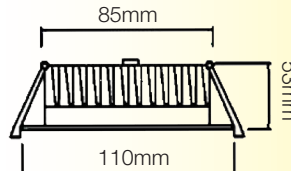
Art. Nr. / No. art. / Item no.

4610WWF

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
10	240	900	>80	120	44	>50'000	85mm	110x53	2800-3200

D: NOSER- LED Downlight, 10W, 900lm, weiss, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmbar, **Lichtfarbe warmweiss, ersetzt >75W**

F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 10W, 900lm, blanc, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmable, **couleur de lumière blanche chaude, remplace >75W**



Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 1290-01 + 1290-48 (siehe S.16 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 1290-01 + 1290-48 (voir pg.16 + 19)



18W Downlight / Luminaires à encastrer

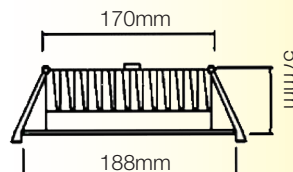
Art. Nr. / No. art. / Item no.

4618WWF

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
18	240	1600	>80	120	44	>50'000	170mm	188x57	2800-3200

D: NOSER- LED Downlight, 18W, 1600lm, weiss, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmbar, **Lichtfarbe warmweiss, ersetzt >100W**

F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 18W, 1600lm, blanc, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmable, **couleur de lumière blanche chaude, remplace >100W**



Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 310'175 (siehe S.17)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 310'175 (voir pg.17)



24W Downlight / Luminaires à encastrer

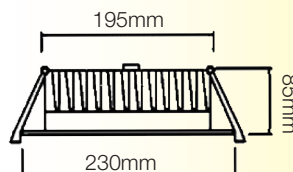
Art. Nr. / No. art. / Item no.

4624WWF

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
24	240	2150	>80	120	44	>50'000	195mm	230x85	2800-3200

D: NOSER- LED Downlight, 24W, 2150lm, weiss, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmbar, **Lichtfarbe warmweiss, ersetzt 150-200W**

F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 24W, 2150lm, blanc, 120°, IP44, 220-240V, CRI>80, dimmable, **couleur de lumière blanche chaude, remplace 150-200W**

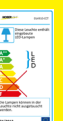


Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 310'200 (siehe S.17)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 310'200 (voir pg.17)



NOSER® LED Downlights 10 - 24W (Auslaughtypen / Fin de Série)

D: Aluminium Druckguss, schnelle und einfache Montage dank mitgeliefertem Anschluss- & Montagezubehör, inkl. Driver, dimmbar mit den meisten handelsüblichen Phasenabschrittdimmern.

F: Aluminium moulé sous pression. Installation rapide et facile. Connexion et accessoires de montage inclus LED-Driver, dimmable avec la plupart des variateurs de fin de phase

10W Downlight / Luminaires à encastrer

Art. Nr. / No. art. / Item no.

4610WW

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
10	240	700	>80	80°	54	>50'000	65mm	82x73	3000°K

D: NOSER- LED Downlight, 10W, 700lm, weiss, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmbar, Lichtfarbe warmweiss, ersetzt >75W

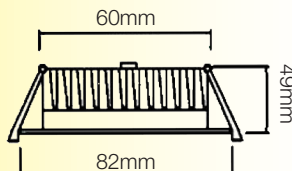
F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 10W, 700lm, blanc, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmable, couleur de lumière blanche chaude, remplace >75W



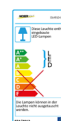
dimmbar / dimmable



Lieferung inkl. Driver / Driver incl.
Grösse Driver / Dimensions Driver :
109 x 44 x 23 mm



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-02 + 1290-47 (siehe S.18 + 19)
Boîtiers d'encastrement appropriés:
Art. Nr. 1290-02 + 1290-47 (voir pg.18 + 19)



18W Downlight / Luminaires à encastrer

Art. Nr. / No. art. / Item no.

4618WW

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
18	240	1400	>80	80°	54	>50'000	115mm	125x87	3000°K

D: NOSER- LED Downlight, 18W, 1400lm, weiss, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmbar, Lichtfarbe warmweiss, ersetzt >100W

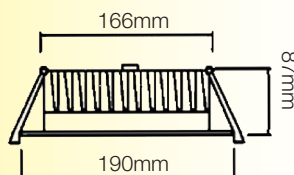
F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 18W, 1400lm, blanc, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmable, couleur de lumière blanche chaude, remplace >100W



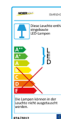
dimmbar / dimmable



Lieferung inkl. Driver / Driver incl.
Grösse Driver / Dimensions Driver :
109 x 44 x 23 mm



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 310'168 (siehe S.17)
Boîtiers d'encastrement appropriés:
Art. Nr. 310'168 (voir pg.17)



23W Downlight / Luminaires à encastrer

Art. Nr. / No. art. / Item no.

4623WW

W	V	lm	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
23	240	1800	>80	80°	54	>50'000	220mm	230x130	3000°K

D: NOSER- LED Downlight, 24W, 1800lm, weiss, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmbar, Lichtfarbe warmweiss, ersetzt 150-200W

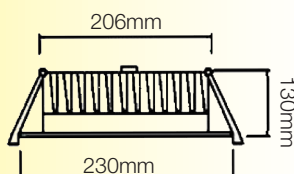
F: NOSER- LED Luminaire à encastrer, 24W, 1800lm, blanc, 80°, IP54, 220-240V, CRI>80, dimmable, couleur de lumière blanche chaude, remplace 150-200W



dimmbar / dimmable



Lieferung inkl. Driver / Driver incl.
Grösse Driver / Dimensions Driver :
109 x 44 x 23 mm



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 310'210 (siehe S.17)
Boîtiers d'encastrement appropriés:
Art. Nr. 310'210 (voir pg.17)



NOSER® LED Downlights IP65

D: LED Einbauleuchten für den wasserfesten Einsatz in Feuchträumen, Bädern und Duschen, sowie für den Ausseneinsatz (z.B. Vordächer etc.)

F: Éclairage encastrable à LED, idéal pour une utilisation dans les locaux humides, les salles de bains et les douches, ainsi qu'en extérieur (par ex. sous auvents, etc.)



DRIVER-FREE

ohne externen Driver – sans Driver externe - senza driver esterno

EASY CONNECT

Anschlussbox & schraubenlose Dosenklemmen – Boîte serre-fil rapide sans vis
Scatola serra-cavi rapida senza viti



dimmbar / dimmable



9W Downlight IP65

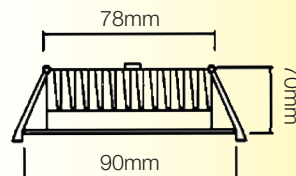
Art. Nr. / No. art. / Item no.

4709WW

W	V	lm	CRI	°	IP	h _m	Ø	Ø	K°
9	240	680	>82	120	65	50'000	78mm	90x70	3000

D: NOSER- LED Downlight 9W, 680lm, Farbe weiss, 3000°K, IP65, integrierter Driver, 120°, CRI>82, dimmbar

F: NOSER-LED Downlight / Luminaire à encastrer 9W, 680lm, blanc, 3000°K, IP65, Driver intégré 120°, CRI>82, dimmable



Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 1290-01 + 1290-45 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 1290-01 + 1290-45 (voir pg.18 + 19)



dimmbar / dimmable



12W Downlight IP65

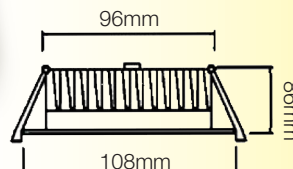
Art. Nr. / No. art. / Item no.

4712WW

W	V	lm	CRI	°	IP	h _m	Ø	Ø	K°
12	240	920	>82	120	65	50'000	96mm	108x86	3000

D: NOSER- LED Downlight 12W, 920lm, Farbe weiss, 3000°K, IP65, integrierter Driver, 120°, CRI>82, dimmbar

F: NOSER-LED Downlight / Luminaire à encastrer 12W, 920lm, blanc, 3000°K, IP65, Driver intégré 120°, CRI>82, dimmable



Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 1290-01 + 1290-49 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 1290-01 + 1290-49 (voir pg.18 + 19)



NOSER® LED Ringeinbauleuchte schwenkbar / Spot encastré pivotant

D: Ringeinbauleuchte, **verstellbar bis zu 270°**, 420lm/1227cd, Farbe weiss, integrierter Driver, 38°, CRI>80, **Einbautiefe nur 30mm**

F: Spot encastré, **pivotant 270°**, 420lm/1227cd, blanc, Driver incorporé, 38°, CRI>80, **Profondeur de montage seulement 30mm**



DRIVER-FREE

ohne externen Driver – sans Driver externe - senza driver esterno

EASY CONNECT

Anschlussbox & schraubenlose Dosenklemmen – Boîte serre-fil rapide sans vis
Scatola serra-cavi rapida senza viti



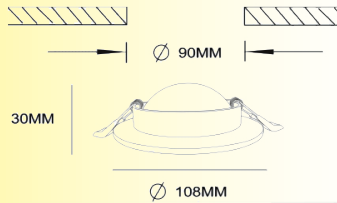
LED 7W - 3000°K ww

Art. Nr. / No. art. / Item no.
4807WW

W	V	cd	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
7	240	1127	>82	38	24	50'000	90mm	108	3000

D: Ringeinbauleuchte, **verstellbar bis zu 270°**, 420lm/1227cd, Farbe weiss, 3000°K, integrierter Driver, 38°, CRI>80, **Einbautiefe nur 30mm**

F: Spot encastré, **pivotant 270°**, 420lm/1227cd, blanc, 3000°K, Driver incorporé, 38°, CRI>80, **Profondeur de montage seulement 30mm**



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-01 + 1290-46 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 1290-01 + 1290-46 (voir pg.18 + 19)



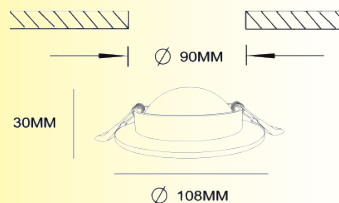
LED 7W- 4000°K cw

Art. Nr. / No. art. / Item no.
4807CW

W	V	cd	CRI	△°	IP	h _m	∅	∅	K°
7	240	1127	>82	38°	24	50'000	90mm	108	4000

D: Ringeinbauleuchte, **verstellbar bis zu 270°**, 420lm/1227cd, Farbe weiss, 4000°K, integrierter Driver, 38°, CRI>80, **Einbautiefe nur 30mm**

F: Spot encastré, **pivotant 270°**, 420lm/1227cd, blanc, 4000°K, Driver incorporé, 38°, CRI>80, **Profondeur de montage seulement 30mm**



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-01 + 1290-46 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 1290-01 + 1290-46 (voir pg.18 + 19)

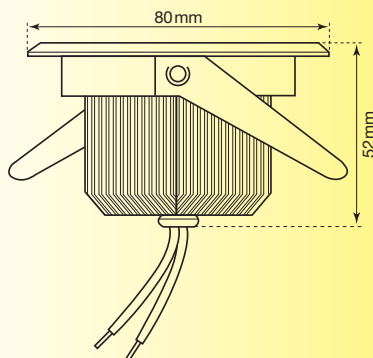
NOSER® LED COB Einbauleuchte / Spot à encastrer COB

verstellbar, dimmbar, Ausstrahlwinkel 60° / ajustable, dimmable, angle radiant 60°



DRIVER-FREE

(ohne externen Driver – sans Driver externe - senza driver esterno)



D: Blendenfreies LED-Licht, umweltfreundlich und sicher, keine UV-Strahlung, quecksilberfrei, bis zu 85% Energieersparnis, stabile Farbwiedergabe, hoher Farbwiedergabeindex, einfache Montage, schwenkbar 30°.

F: Lumière de LED anti-éblouissante, respectant l'environnement, sans radiation UV, libre de mercure, jusqu'à 85% économies d'énergie, reproduction de couleur stable, rendu de couleur haut et montage simple, ajustable 30°.

LED 6W - 3000°K

Art. Nr. / No. art. / Item no.

COBDL06-WW - **weiss / blanc**



W	V	lm	CRI	△°	↕	IP	h _m	∅	∅	K°
6	240	>340	83	60	30	50	35'000	66mm	83X52	2600 - 2800



Geeignete Einbaubuchsen:

Art. Nr. 1290-01 + 1290-47 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 1290-01 + 1290-47 (voir pg.18 + 19)

LED 6W - 3000°K

Art. Nr. / No. art. / Item no.

COBDLS06-WW - **alu gebürstet / alu brossé**



W	V	lm	CRI	△°	↕	IP	h _m	∅	∅	K°
6	240	>340	83	60	30	50	35'000	66mm	83X52	2600 - 2800



Geeignete Einbaubuchsen:

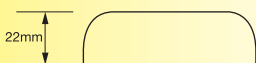
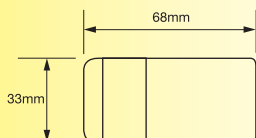
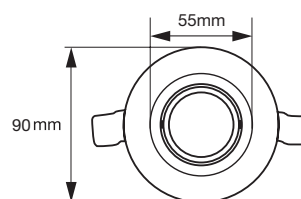
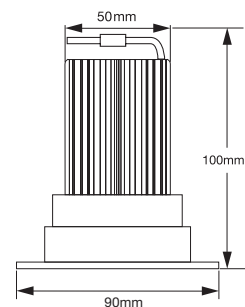
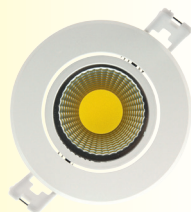
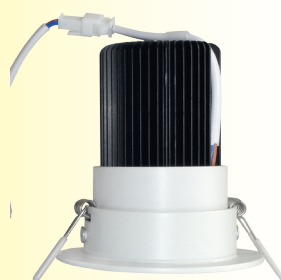
Art. Nr. 1290-01 + 1290-47 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:

No. art. 1290-01 + 1290-47 (voir pg.18 + 19)

NOSER® LED COB Einbauleuchte / Spot à encastrer

verstellbar, Ausstrahlwinkel 60° / ajustable, angle radiant 60°



Lieferung inkl. Driver / Driver incl.
Grösse Driver / Dimensions Driver

68 x 33 x 22 mm



D: Blendenfreies LED-Licht, umweltfreundlich und sicher, keine UV-Strahlung, quecksilberfrei, bis zu 85% Energieersparnis, stabile Farbwiedergabe, hoher Farbwiedergabeindex, einfache Montage, schwenkbar 30°.

Gewicht: 215g.

F: Lumière de LED anti-éblouissante, respectant l'environnement, sans radiation UV, libre de mercure, jusqu'à 85% économies d'énergie, reproduction de couleur stable, rendu de couleur haut et montage simple, ajustable 30°. Poids: 215g.

LED 7W - 3000°K

Art. Nr. / No. art. / Item no.

COBDL07-VVW - weiss / blanc

W	V	lm	CRI	△°	↙	IP	h _m	∅	∅	K°
7	80-265	>400	>80	60	30	20	35'000	70mm	90x102	3000

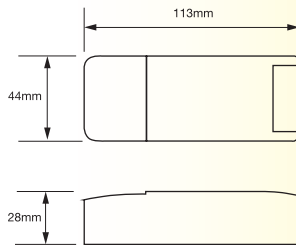
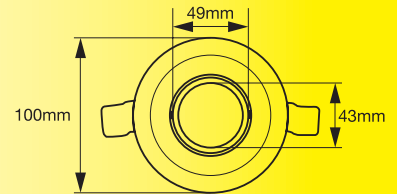
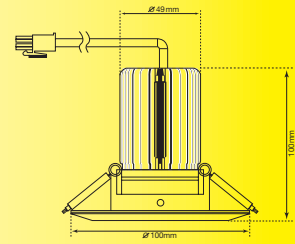
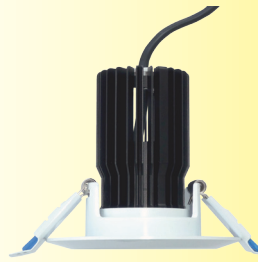


Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-03 + 1290-44 (siehe S.18 + 19)

Boîtiers d'encastrement appropriés:
No. art. 1290-03 + 1290-44 (voir pg.18 + 19)

NOSER® LED COB Einbauleuchte / Spot à encastrer

verstellbar, Ausstrahlwinkel 38° / ajustable, angle radiant 38°



Lieferung inkl. Driver / Driver incl.
Grösse Driver / Dimensions Driver
113x44x28 mm



D: Blendenfreies LED-Licht, umweltfreundlich und sicher, keine UV-Strahlung, quecksilberfrei, bis zu 85% Energieersparnis, stabile Farbwiedergabe, hoher Farbwiedergabeindex, einfache Montage, dimmbar mit den meisten handelsüblichen Phasenan-/Abschnitt – Dimmern, schwenkbar 30°. Gewicht: 193g.

F: Lumière de LED anti-éblouissante, respectant l'environnement, sans radiation UV, libre de mercure, jusqu'à 85% économies d'énergie, reproduction de couleur stable, dimmable avec la plupart des variateurs début de phase et fin de phase, rendu de couleur haut et montage simple, ajustable 30°. Poids: 193g.



LED 10W - 3000°K

Art. Nr. / No. art. / Item no.
COBDL10-WW - weiss / blanc



W	V	lm	CRI	△°	↗°	IP	h _m	∅	∅	K°
10	85-265	>600	>80	38°	30°	40	>35'000	65mm	100x100	2700 - 3000°K



LED 10W - 3000°K

Art. Nr. / No. art. / Item no.
COBDLS10-WW - stahl gebürstet / acier brossé



W	V	lm	CRI	△°	↗°	IP	h _m	∅	∅	K°
10	85-265	>600	>80	38°	30°	40	>35'000	65mm	100x100	2700 - 3000°K



Geeignete Einbaubuchsen:
Art. Nr. 1290-02 + 1290-47 (siehe S.18 + 19)
Boîtiers d'encastrement appropriés:
Art. Nr. 1290-02 + 1290-47 (voir pg.18 + 19)

NOSER® LED Einbauleuchte / Luminaire à encastrer «SLIM»

D: Nur 20mm hohe, leistungsstarke SMD-LED, IP44-Schutz, schnelle und einfache Montage, dank mitgeliefertem Anschluss- & Montagezubehör

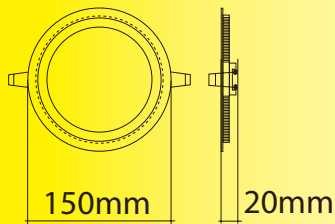
F: Hauteur seulement 20mm. Puissance LED-SMD Protection IP44, installation rapide et facile. Connexion et accessoires de montage inclus



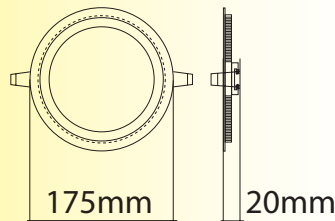
DL18



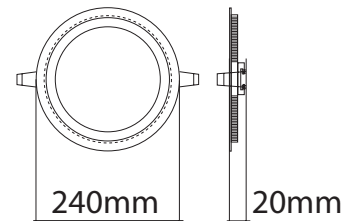
DLS15



DL091



DL121



DL/S 15 & 18



Art. Nr. No. art.	Farbe Couleur	∅	∅ _h	W	V	°K	lm	CRI
DL091-WW	weiss/blanc	150 mm	137	9W	AC 240V /DC 24V	2700-3200°K	650	>80
DL121-WW	weiss/blanc	175 mm	166	12W	AC 240V /DC 24V	2700-3200°K	750	>80
DL15-CW*	weiss/blanc	240 mm	226	15W	AC 240V /DC 24V	4000-4500°K	1125	>80
DL15-NW*	weiss/blanc	240 mm	226	15W	AC 240V /DC 24V	5000-6500°K	1350	>80
DLS15-WW*	silber/argent	240 mm	226	15W	AC 240V /DC 24V	2700-3200°K	1125	>80
DL181-WW	weiss/blanc	240 mm	230	18W	AC 240V /DC 24V	2700-3200°K	1200	>80
DL181-NW	weiss/blanc	240 mm	230	18W	AC 240V /DC 24V	4000-4500°K	1350	>80

* Auslauftyp / Fin de série

Inkl. installationsfertiger Driver
Incl. LED-Driver d'installation prêt

L: 110mm H: 45mm B: 25mm



Passende Einbaubuchse auf Anfrage

Boîtier d'encastrement appropriés
sur demande

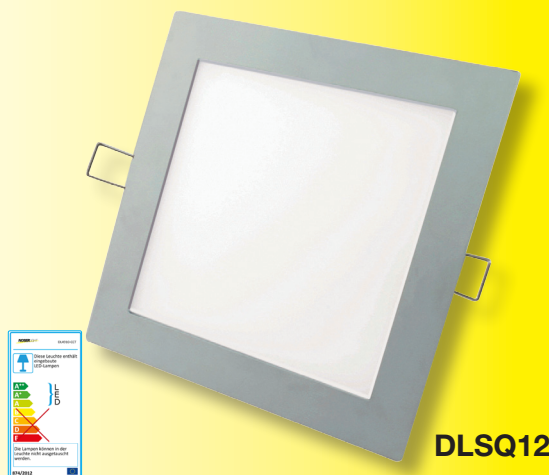
NOSER® LED Einbauleuchte / Luminaire à encastrer «SLIM» quadratisch / carré

D: Nur 20mm hohe, leistungsstarke SMD-LED, IP44-Schutz, schnelle und einfache Montage, dank mitgeliefertem Anschluss- & Montagezubehör

F: Hauteur seulement 20mm. Puissance LED SMD Protection IP44, installation rapide et facile. Connexion et accessoires de montage inclus



DLQ12

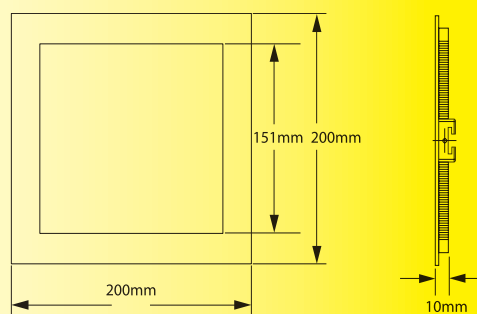
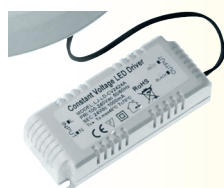


DLSQ12



Inkl. installationsfertiger Driver
Incl. LED-Driver d'installation prêt

L: 110mm H: 45mm B: 25mm



Art. Nr. No.art	Farbe couleur	dim (mm)	180x180	W	V	°K	lm	CRI
DLQ12-WW	weiss / blanc	200x200	180x180	12W	AC 240V / DC 24V	2700-3500°K	750	>80
DLQ12-CW	weiss / blanc	200x200	180x180	12W	AC 240V / DC 24V	4000-4500°K	810	>80
DLSQ12-WW	silber / argent	200x200	180x180	12W	AC 240V / DC 24V	2700-3500°K	750	>80
DLSQ12-CW	silber / argent	200x200	180x180	12W	AC 240V / DC 24V	4000-4500°K	810	>80



Passende Einbaubuchse auf Anfrage

Boîtier d'encastrement appropriés
sur demande

NOSER® LED Aufbauleuchte / Plafonniers et Appliques «SLIM»

D: LED Wand-/Deckenleuchte, quadratisch, Alu, dimmbar, IP20, CRI80, 120°, 110-240V, Farbe weiss, inkl. Driver

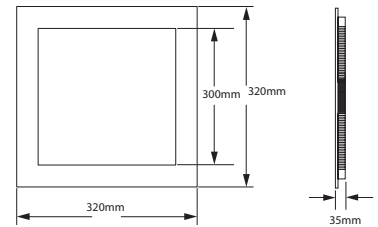
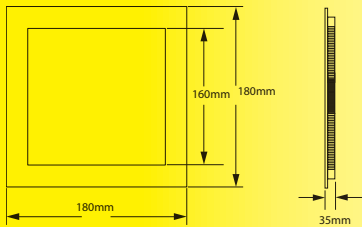
F: LED Plafonnier / Applique, quadratique, alu, 180mmx35mmx180mm (LxHxL), dimmable, P20, CRI80, 110-240V, 120°, couleur blanc, Driver incl.



DLQAB21



DLQAB36



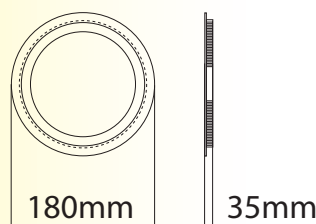
Art. Nr. No.art	Farbe couleur	dim (mm)	W	V	°K	lm	CRI
DLQAB10W-WW	weiss/blanc	180x35x180	10W	24V/240V	2700-3500°K	1000	>80
DLQAB21-WW	weiss / blanc	180x35x180	21W	24V/240V	2700-3500°K	1480	>80
DLQAB36-WW	weiss / blanc	320x35x320	36W	24V/240V	2700-3500°K	2700	>80
DLQAB36-CW	weiss / blanc	320x35x320	36W	24V/240V	4000-4500°K	2700	>80

D: LED Wand-/Deckenleuchten, rund, dimmbar, Alu, IP20, 2700-3000° - warmweiss, CRI>80, 120°, 110-240V, Farbe weiss, inkl. Driver. Höhe 35mm. Durchmesser 21W: 180mm, Durchmesser 36W: 320mm

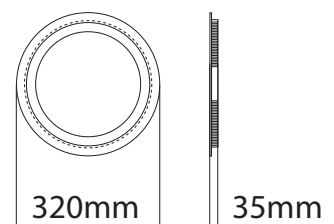
F: LED Plafonniers / Appliques, ronds, dimmbles, alu, 2700-3000°K - blanc chaud, CRI80, 120°, 110-240V, couleur blanc, Driver incl. Hauteur 35mm. Diamètre 21W: 180mm, Diamètre 36W: 320mm



Art. Nr. No.art	Farbe couleur	W	V	°K	lm
DLAB21W-WW	weiss / blanc	21W	24V/240V	2700-3500°K	1480
DLAB36W-WW	weiss / blanc	36W	24V/240V	2700-3500°K	2700
DLAB36W-CW	weiss / blanc	36W	24V/240V	4000-4500°K	2700



DLAB21



DLAB36

NOSER® LED Bodeneinbauleuchte / Spots à encastrer au sol IP67



Bodeneinbauleuchte 6W, rund Luminaire encastré en sol 6W, rond

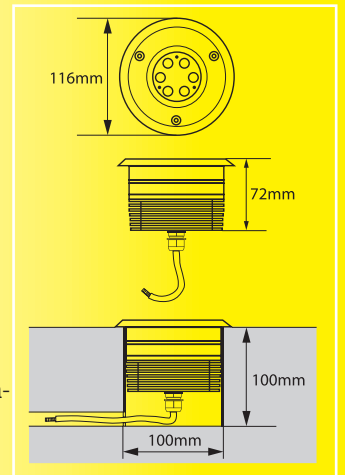
Art. Nr. Farbe
No. art. Couleur

CTLED6W-WW alu

LED Bodeneinbauleuchte rund,
6W, 480-540lm, 24VDC, 2700-3000°K,
warmweiss, IP67, 20° verstellbar

Material: Aluminium / rostfreier Stahl und
8mm Hartglas, inkl. Einbaubuchse und
Fernbedienung, exkl. Driver

LED Luminaire encastrable au sol,
ajustable, 6W, 480-540lm, 24VDC,
2700-3000°K, blanc chaud, IP67, 20° aju-
stable. **Matériel:** aluminium / acier inoxyda-
ble et 8mm verre trempé, prise encastrée
et la télécommande incl., Driver excl.



Bodeneinbauleuchte 12W, rund Luminaire encastré en sol 12W, rond

Art. Nr. Farbe
No. art. Couleur

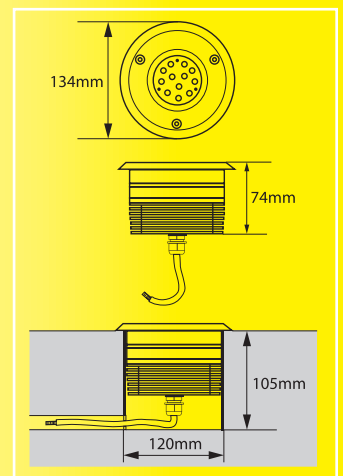
CTLED12W-WW alu

LED Bodeneinbauleuchte rund,
12W, 810-850lm, 24VDC, 2700-3000°K,
warmweiss, IP67, 20° verstellbar

Material: Aluminium / rostfreier Stahl und
8mm Hartglas, inkl. Einbaubuchse und
Fernbedienung, exkl. Driver

LED Luminaire encastrable au sol,
12W, 810-850lm, 24VDC, 2700-3000°K,
blanc chaud, IP67, 20° ajustable.

Matériel: aluminium / acier inoxydable et
8mm verre trempé, prise encastrée et la
télécommande incl., Driver excl.



Fernbedienung zur Verstellung des Lichtwinkels bis 20° inkl. Reichweite bis max. 20m

Télécommande pour ajustation de la perspective de lumière 20° incl. Portée de max. 20m

NOSER® Betoneinbaubuchsen / Boîtiers d'encastrement

D: Gehäusesystem für Einbaudownlights, LED-Leuchten und Lautsprecher in Betondecken und -wänden mit umfangreichem Zubehör für fast jede Aufgabe. Höhenvariabel durch Zwischenrahmen und besonders praxisorientiert durch die unterschiedlichen Frontteile.

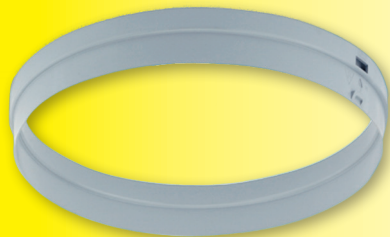
F: Système de boîtiers pour encastrement de Downlights et haut-parleurs dans les dalles en béton et un assortiment étendu d'accessoires sont la solution pour quasiment chaque application. Hauteur variable grâce à des cadres de rehausse et flexibilité grâce à de divers couvercles de pose.



Einbaugehäuse für LED-Leuchten in Betondecken
ab 16 cm Stärke

Boîtier d'encastrement pour LED spot à encastrer en béton
d'une épaisseur > 16 cm

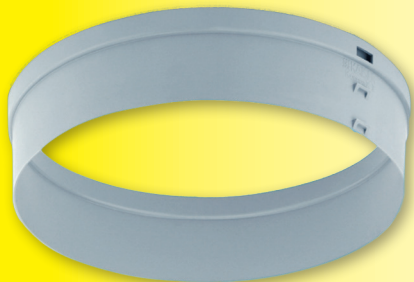
Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Durchmesser Diamètre	Tiefe Profondeur
1294-00	100 - 215 mm	300 mm	111 mm



**Art. Nr.
No. art.**

1294-13

- zur Vergrößerung der Einbauhöhe um 25 mm - pour augmenter la profondeur d'encastrement de 25 mm

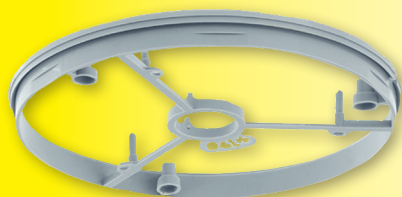


**Zwischenrahmen 50 mm
Rehausse 50 mm**

**Art. Nr.
No. art.**

1294-14

- zur Vergrößerung der Einbauhöhe um 50 mm - pour augmenter la profondeur d'encastrement de 50 mm



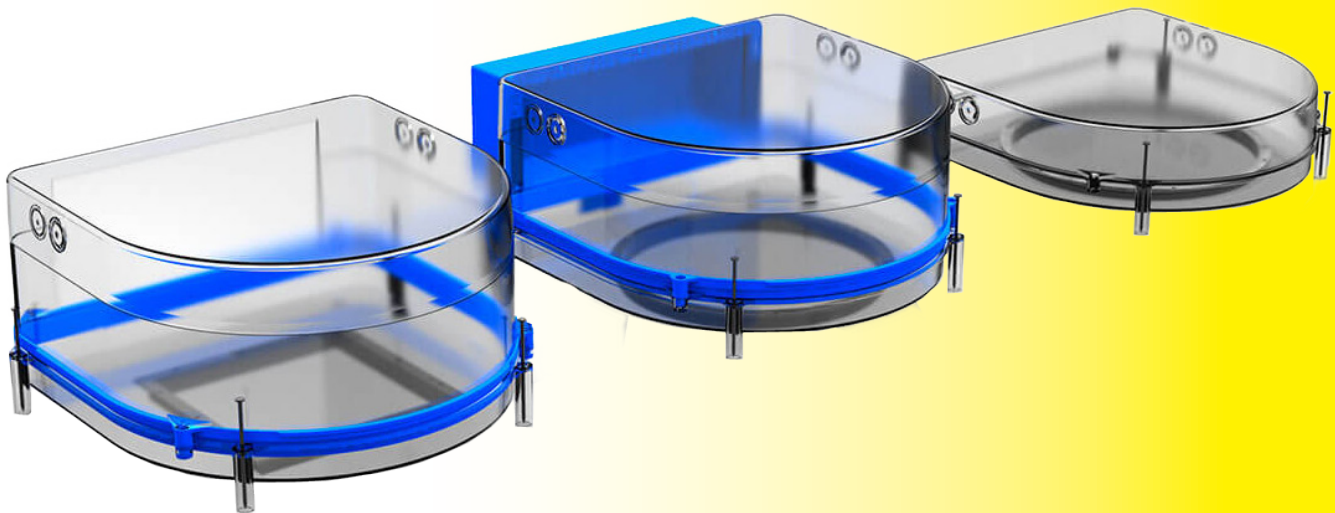
**Frontringe
Bagues avant**

Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm min. Collerette ø mm min.	Höhe Hauteur
1292-01	100 mm	107 mm	14 mm
1292-06	125 mm	132 mm	14 mm
1293-16	160 mm	167 mm	14 mm

NOSER® Betoneinbaubuchsen / Boîtiers d'encastrement

D: Für grosse und flache Leuchten, 95 - 260 mm, 95 mm (erweiterbar durch Zwischenringe um je 20 mm)
Flexible, ausbohrbare Variante mit Fermacellplatte erhältlich (bis 240 mm)

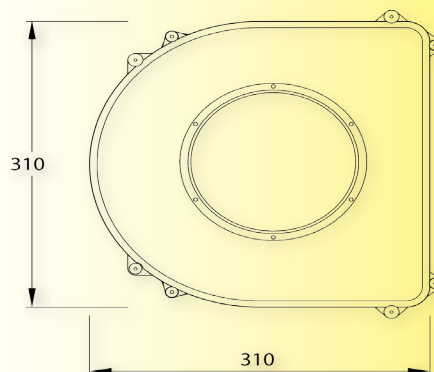
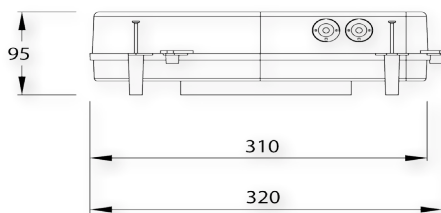
F: Pour les lumières grandes et plates, 95 - 260 mm, 95 mm (pouvant être élargi par des interanneaux près de 20 mm)
Variante flexible, pouvant être forée avec Fermacell de façon accessible (jusqu'à 240 mm)



Einbaugehäuse für LED-Leuchten in Betondecken
ab 16 cm Stärke

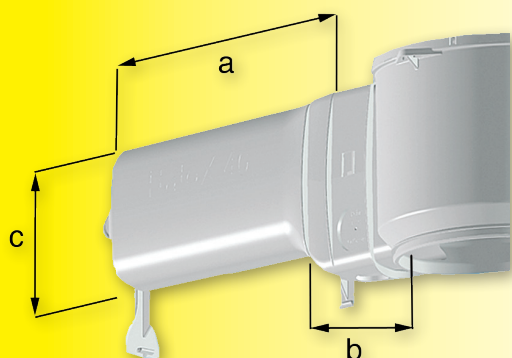
Boîtier d'encastrement pour LED spot à encastrer en béton
d'une épaisseur > 16 cm

Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Durchmesser Diamètre	Tiefe Profondeur
310'140	140mm		
310'168	168 mm	320 mm	95 mm
310'175	175 mm	320 mm	95 mm
310'200	200 mm	320 mm	95 mm
310'210	210 mm	320 mm	95 mm
310'230	230 mm	320 mm	95 mm
310'400	max. 225x225	320mm	95 mm



NOSER HaloX-O Einbaugehäuse mit Kombi-Einführung für KRFG-Röhre

HaloX-O boîtiers d'encastrement avec introduction combi pour tuyaux flexibles THFWG



- Material: Polyethylen
- Eigenschaften: Wärmeformbeständig bis 100°C, halogenfrei
- Infos: Für starre und kardanbefestigte Leuchten Lampenleistung max. 50 W max. Einbauhöhe für NV-Leuchten 105mm max. Einbauhöhe für HV-Leuchten 110mm

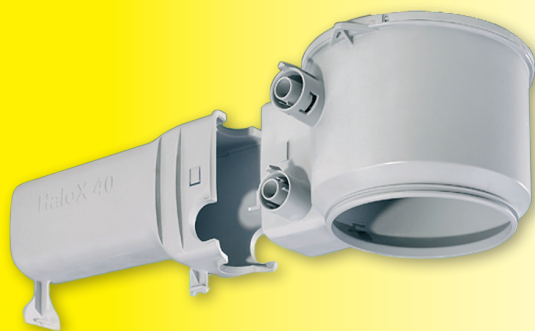
- **Matériel:** Polyéthylène
- Propriétés: Résistance à la déformation jusqu'à 100°C, sans halogène
- Informations: Pour luminaires fixes et à cardan, puissance de lampe max. 50 W Profondeur d'encastrement pour luminaires TBT 105mm Profondeur d'encastrement pour luminaires BT 110mm



Beton-Einbaugehäuse für Decken ab 16 cm Stärke

Boîtier d'encastrement pour des plafonds en béton, d'épaisseur > 16 cm

Art. Nr. No. art.	ø mm	a, mm	b, mm	c, mm
1290-01	150	0	0	0



Beton-Einbaugehäuse für Decken ab 16 cm Stärke

Boîtier d'encastrement pour des plafonds en béton d'épaisseur > 16 cm

Art. Nr. No. art.	ø mm	a, mm	b, mm	c, mm
1290-02	150	232	65	85

- mit Trafotunnel lang für 1 elektronischen Sicherheitstrafo bis max. 150 VA SELV, schlanke Bauform, mit Trennwand zwischen Primär-/Sekundärbereich

- avec tunnel long pour transformateur de sécurité électronique de max. 150 VA SELV, forme allongée, avec paroi de séparation entre le primaire et le secondaire



Beton-Einbaugehäuse für Decken ab 16 cm Stärke

Boîtier d'encastrement pour des plafonds en béton d'épaisseur > 16 cm

Art. Nr. No. art.	ø mm	a, mm	b, mm	c, mm
1290-03	150	93	65	106

NOSER® Frontteile HaloX-O Einbaubuchsen / Couvertcles de pose pour HaloX-O boîtiers d'encastrement

Frontteile Couvertcles de pose



Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm min. Collerette ø mm min.
1290-47	68	75
1290-44	75	82
1290-45	80	87
1290-48	85	92
1290-46	95	102
1290-49	100	107

Frontteile universal Couvertcles de pose universels



Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm min. Collerette ø mm min.
1290-51	40 – 100	47 – 107

Frontteile universal Couvertcles de pose universels

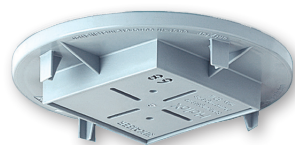


Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm min. Collerette ø mm min.
1290-22	XX – 100	XX – 107

- Einsatz von elektronischen Sicherheits-
transformatoren erst ab Öffnungsmass
ø 68 mm möglich

- L'incorporation de transformateurs de sécu-
rité électroniques est possible seulement à
partir d'un diamètre d'ouverture de ø 68

Frontteil Couvertcles de pose

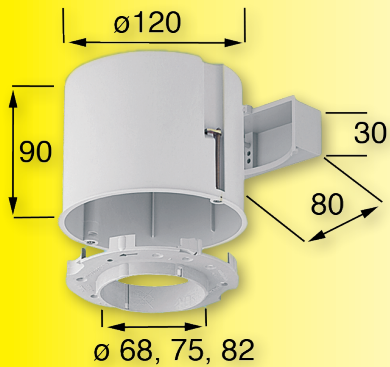


Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm min. Collerette ø mm min.
1290-70	68 x 68	75 x 75

- Material: Polyethylen
- Eigenschaften: Wärmeformbeständig
bis 100°C, halogenfrei

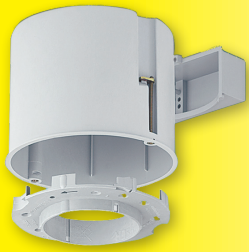
- Matériaux: Polyéthylène
- Propriétés: Résistant à la déformation
jusqu'à 100°C, sans halogène

NOSER® Einbaubuchsen für Hohldecken / Boîtiers d'encastrement pour faux plafonds



- Material: Polyamid
- Eigenschaften: Wärmebeständig bis 220°C
Feuerbeständigkeit bis 850°C
halogenfrei

- Matériel: Polyamide
- Propriétés: Résistant à la déform. jusqu'à 220°C
Résistance au feu 850°C
sans halogène



Einbaugehäuse für Hohldecken

Boîtiers d'encastrement dans des faux plafonds

Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	Leuchtenblende ø mm Collerette ø mm	T mm
9300-01	120	68	90
9300-02	120	75	90
9300-03	120	82	90



Einbaugehäuse für Hohldecken Boîtiers d'encastrement dans des faux plafonds

Art. Nr. No. art.	Deckenauslass ø mm Orifice ø mm	T mm
9300-22	max. 86	90

- mit Universalfrontteil aus Gipsfaserplatte

- avec couvercle de pose universel en plâtre

Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Die Preise gelten für Zahlungen innert 30 Tagen nach Rechnungsdatum, netto und ohne jeden Abzug.
2. Änderungen der Preise, Rabatte, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen des Sortiments, der Konstruktionen, Abmessungen und Bezeichnungen, bleiben jederzeit vorbehalten. Bei Preissenkungen gelten die neuen Preise für alle unerledigten Aufträge. Bei Preiserhöhungen hat der Besteller das Recht, von bereits erteilten Aufträgen zurückzutreten.
3. Der Versand erfolgt auf Rechnung und Gefahr des Bestellers. NOSERLIGHT wählt die Versandart. Bestellungen ab netto CHF 250.– erfolgen franco Dornizil (Talstation).
4. Lieferungen unter netto CHF 40.– können wir aus Kostengründen nicht ausführen. Wir verlangen jedoch keine Kleinmengenzuschläge.
5. Reklamationen können nur innerhalb 14 Tagen nach Erhalt der Ware berücksichtigt werden. Die beanstandete Ware ist uns franco Sitz NOSERLIGHT zur Untersuchung zur Verfügung zu stellen. Wenn die Prüfung der Ware ergibt, dass ein Fabrikations- oder Materialfehler vorliegt, wird nach unserer Wahl Ersatz geleistet oder Gutschrift erteilt. Jegliche weitere Garantie- oder Schadenersatzleistungen werden ausdrücklich ausgeschlossen. Insbesondere werden keine Kosten für De- und Wiedermontage übernommen.
6. Die angegebenen Liefertermine verstehen sich ohne Verbindlichkeit. Für Lieferverzögerungen oder Lieferbeschränkungen, die durch höhere Gewalt, Streik, Betriebsstörungen usw. überhaupt ohne unser Verschulden entstehen, übernehmen wir keine Verantwortung oder Haftung. Sie berechtigen den Besteller nicht, erteilte Aufträge zurückzuziehen oder Schadenersatzforderungen irgendwelcher Art zu stellen.
7. Für Garantieleistungen gelten die üblichen Regeln der Leuchtmittel- bzw. Leuchtenindustrie in der Schweiz.
8. Grundsätzlich besteht kein Rückgaberecht. Für Retoursendungen benötigt der Besteller das Einverständnis von NOSERLIGHT. Für originalverpackte Retoursendungen wird dem Besteller für unsere Umtriebe eine Pauschalentschädigung, je nach Höhe des Rechnungsbetrages, mindestens jedoch CHF 25.–, berechnet. Nicht originalverpackte oder bereits montierte Ware können wir leider nicht zurücknehmen. Kundenspezifische Spezialanfertigungen können ebenfalls nicht zurückgenommen werden.
9. Bei Extraanfertigungen bleibt je nach Fabrikationsergebnis eine Mehr- oder Minderlieferung vorbehalten.
10. Erfüllungsort und Gerichtsstand für den Besteller ist Zwillikon. Es gilt das Schweizer Recht.
11. Vereinbarungen, die von diesen Bedingungen abweichen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung.
12. Der Käufer verpflichtet sich zu einem Einsatz / Gebrauch gem. Strom VV 734.71 vom 14.03.08/31.05.08/12.12.08, resp. gem. EnV 730.01, Stand 01.01.2015, sowie gem. EU874/2012.
13. Mit dem Erteilen von Aufträgen erklärt der Besteller seine Kenntnis dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen und anerkennt diese ohne Vorbehalte.
14. Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen ersetzen alle vorgängigen.

Zwillikon, Juli 2015

Conditions de vente et de livraison

1. Les prix s'entendent pour paiement à 30 jours, date de la facture, nets, sans aucune déduction.
2. Les modifications de prix, remises, conditions de vente et de paiement, de construction, de dimension et de désignation restent en tout temps réservées.
3. Sans spécification du client, le mode d'expédition sera déterminé par le fournisseur. Nous nous réservons le droit de faire des livraisons partielles. Les commandes d'une valeur nette d'au moins CHF 250.– sont livrées franco, emballage compris (par chemin de fer: gare de plaine). Si l'acheteur demande un mode d'expédition différent, les frais supplémentaires seront facturés.
4. Nous n'acceptons pas de livraisons à moins qu'une valeur nette de CHF 40.–. Pas de taxe supplémentaire est demandée sur cette base de livraison.
5. Les réclamations ne sont prises en considération que si la marchandise est retournée dans un délai de 14 jours à compter du jour de réception et franco à NOSERLIGHT Zwillikon. Nous nous donnons beaucoup de peine d'emballer nos produits soigneusement. Si, malgré cela, la marchandise devait arriver endommagée, nous vous prions de vouloir le signaler immédiatement au transporteur (bureau de post, chemin de fer ou camionneur) en vue de l'établissement d'un constat d'avarie. En cas de non-observation de cette clause, nous ne pouvons pas garantir l'échange gratuit du produit endommagé.
6. Les délais de livraison s'entendent sans engagement de notre part, au départ de Zwillikon. Des dommages-intérêts ou une annulation de la commande pour cause de dépassement du délais sont exclus.
7. Les garanties habituelles de la branche en Suisse s'appliquent.
8. Les renvois de marchandises ne peuvent être acceptés qu'après avertissement préalable. Pour renvois de marchandise emballés originalement un dédommagement forfaitaire, selon le montant du montant de la facture, au moins CHF 25.- cependant, est facturé. Nous ne pouvons pas reprendre de la marchandise que ne pas emballée originalement et non plus de la marchandise déjà installée ou déjà utilisée. La marchandise révélant des défauts de fabrication ou défectuosités de matériel sera, à notre choix, remplacée. Tout autre garantie ou compensation de dommage est exclue. En particulier, les frais de démontage ou remontage ne sont pas remboursés. Les articles ne figurant pas dans notre catalogue et qui font l'objet d'une commande spéciale de notre part auprès de nos fournisseurs, ne pourront pas être repris ou échangés.
9. Pour les fabrications spéciales, une tolérance de livraison en plus ou en moins de la quantité commandée est réservée.
10. Le lieu de paiement et siège juridique pour l'acheteur et le fournisseur est Zwillikon.
11. Toute annulation ou modification d'une quelconque condition ci-dessus n'engagera NOSERLIGHT que lorsque celle-ci aura donné son accord par écrit.
12. Le commettant est obligé de garantir l'utilisation / installation en accord avec le LApEI 734.71 du 14.03.08/31.05.08/12.12.08, resp. LApEI 730.01, état 1.01.2015 aussi qu'en accord avec EU874/2012.
13. Par la transmission d'une commande l'acheteur se déclare d'accord avec les conditions susmentionnées.
14. Les conditions de vente et de livraison entrent en vigueur immédiatement et annulent les éditions précédentes.

Zwillikon, juillet 2015



NOSERLIGHT AG

CH-8909 Zwillikon, Tel. , Fax +41 44 761 86 12, info@noserslight.ch, www.noserslight.ch

Version 01/2016