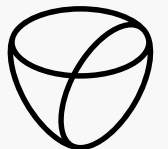


# NEOLINE 48 V SYSTEM

MINIMALE DIMENSIONEN  
PERFEKTE PROPORTIONEN



LTS

# GROSSER AUFTRITT

## DAS SCHLANKE STROMSCHIENENSYSTEM

Die neue 48 Volt Schiene Neoline bereichert das umfassende Stromschiene-Portfolio der LTS Licht & Leuchten GmbH. Sie ist filigraner und dezenter als alle bisherigen Schienenprodukte von LTS. Neoline ist unaufdringlich und verschmilzt fast mit dem Untergrund. Durch die Betriebsspannung von 48 Volt kann die komplette Dimensionierung schlanker ausfallen. In Kombination mit dem kleinen ORYO 100 Strahler ist Neoline ein stilgebendes und edles Element in Ihrem Lichtkonzept für Retail- und Hospitality-Anwendungen. Besonders geeignet ist die aparte und schlanke Stromschiene für Shop-in-Shop Lösungen, kleinere Ladenflächen, gemütliche Cafés, schicke Boutiquen, exklusive Schaufenster und besonders hervorzuhebende Nischen.





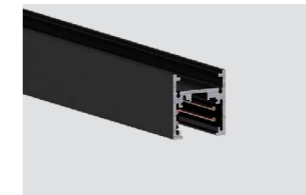
# AM PULS DER STROMSCHIENE

Mit einem vielseitigen Angebot an Verbindern kann die schmale Stromschiene in Länge und Form allen gegebenen Anforderungen angepasst werden. Die Schiene ist als Anbauvariante und mit entsprechendem Zubehör, auch als Pendelvariante erhältlich.

## ANBAU-STROMSCHIENE

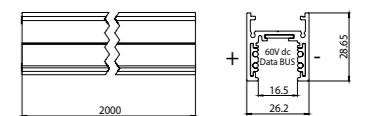
**NEO-A 10/9500-1/ST6-E**  
Neoline Anbau-Stromschiene  
L=1000mm

■ 664240 □ 664241



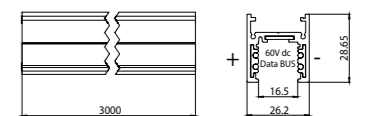
**NEO-A 20/9500-2/ST6-E**  
Neoline Anbau-Stromschiene  
L=2000mm

■ 664242 □



**NEO-A 30/9500-3/ST6-E**  
Neoline Anbau-Stromschiene  
L=3000mm

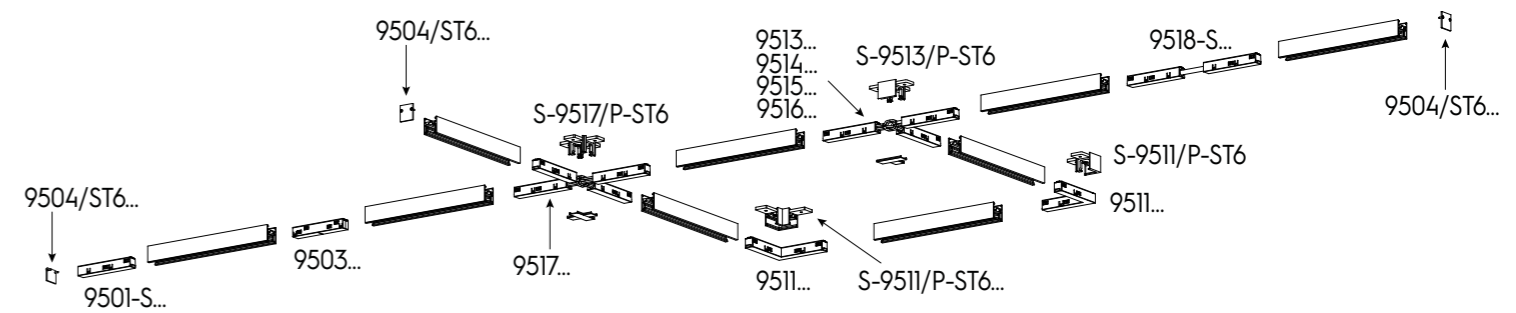
■ 664244 □ 664245





# INTELLIGENTES SYSTEM

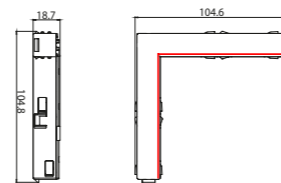
Dank intelligentem Zubehör ist die Installation garantiert einfach. Die Stromschiene Neoline ist in den Farben weiß und schwarz erhältlich und für die Realisierung von Beleuchtungsaufgaben mit DALI ideal geeignet.



## ELEKTROMECHANISCHES ZUBEHÖR

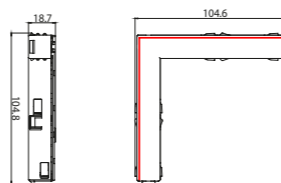
**NEO-A L/IN/9511-KI-E**  
Neoline Anbau L-Verbinder  
PE innen

■ 665452 □ 665453



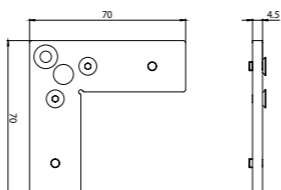
**NEO-A L/OUT/9511-KE-E**  
Neoline Anbau L-Verbinder  
PE außen

■ 665454 □ 665455



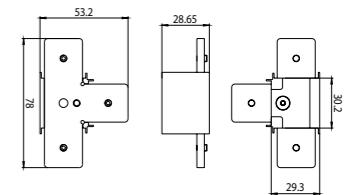
**NEO-A T/S/S-9513/P-ST6**  
Neoline Anbau L-Verbinder  
mechanisch für Abhängung

■ 661372 □ 661459



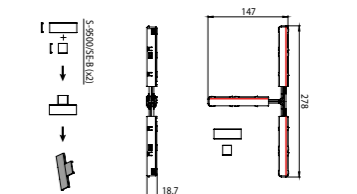
**NEO-A T/S/S-9513/P-ST6**  
Neoline Anbau T-Verbinder  
mechanisch für Abhängung

■ 661372 □ 661459



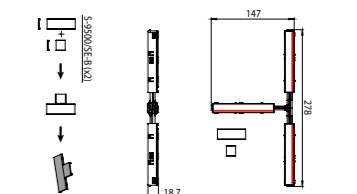
**NEO-A T/PE-OUT-L/9513-K-E**  
Neoline Anbau T-Verbinder  
PE außen links

■ 661372 □ 661459



**NEO-A T/PE-OUT-R/9514-K-E**  
Neoline Anbau T-Verbinder  
PE außen rechts

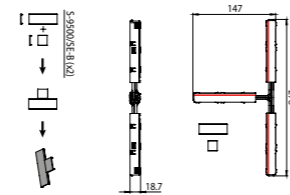
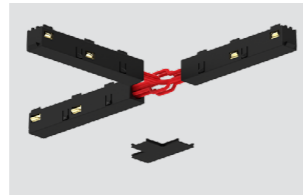
■ 662559 □ 662560



## ELEKTROMECHANISCHES ZUBEHÖR

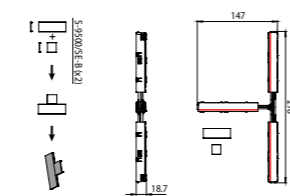
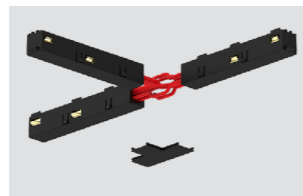
**NEO-A T/PE-IN-L/9515-K-E**  
Neoline Anbau T-Verbinder  
PE innen links

■ 662613 □ 662744



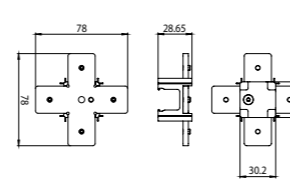
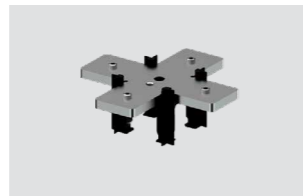
**NEO-A T/PE-IN-R/9516-K-E**  
Neoline Anbau T-Verbinder  
PE innen rechts

■ 662770 □ 662771



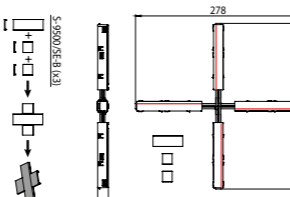
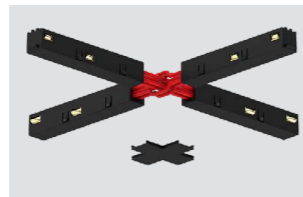
**NEO-A X/S/S-9517/P-ST6**  
Neoline Anbau X-Verbinder  
mechanisch für Abhängung

■ 663314 □ 663617



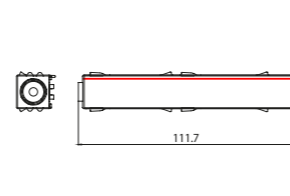
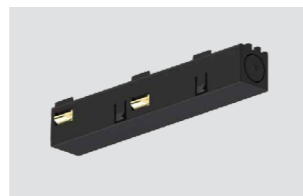
**NEO-A X/9517-K-E**  
Neoline Anbau X-Verbinder

■ 663636 □ 663637



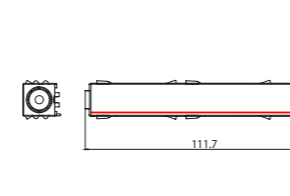
**NEO-F/L/9501-S-KL-E**  
Neoline Einspeiser  
links

■ 664263 □ 664264



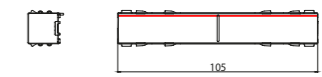
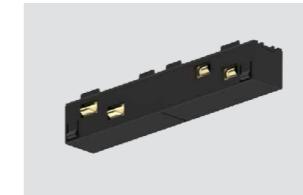
**NEO-F/R/9501-S-KR-E**  
Neoline Einspeiser  
rechts

■ 664265 □ 664266



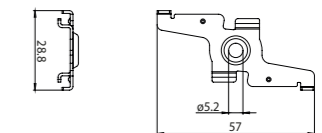
**NEO-IE/9503-S-K-E**  
Neoline Längsverbinder  
elektrisch innenliegend

■ 664267 □ 664268



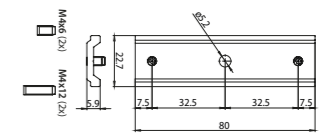
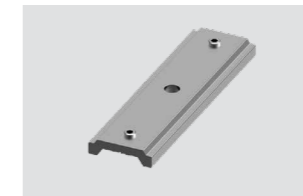
**NEO-A S/S-9500-114**  
Neoline Deckenhalter

■ 664251 □ 664252



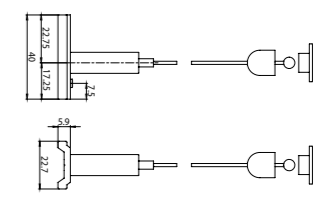
**NEO-A S/S-9500/323-LA**  
Neoline Längsverbinder  
mechanisch für Abhängung

■ 664253



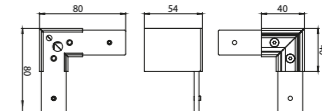
**NEO-A S/9500-KIT1-3/3000**  
Neoline Abhänge Set  
L=3000MM

■ 664250



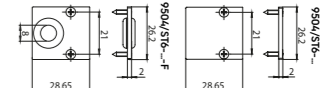
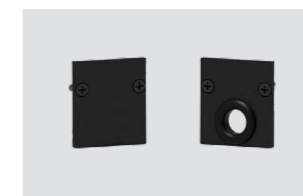
**NEO-A CAP/9504/ST6**  
Neoline Anbau Enddeckel

■ 664246 □ 664247



**NEO-A CAP ESP/9504/ST6-F**  
Neoline Anbau Enddeckel  
mit Einspeiseöffnung

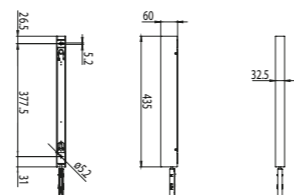
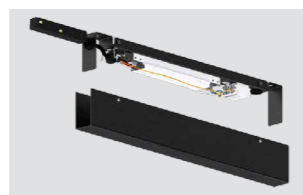
■ 664248 □ 664249



ELEKTRISCHE VERSORUNG

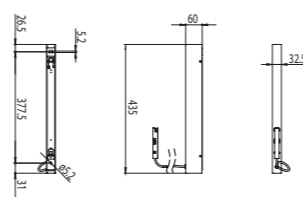
**NEO-Z PSA/9500/P-1000E-C1-N**  
Neoline Anbau Box  
Treiber

663841 663842



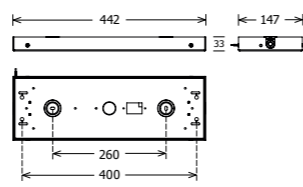
**NEO-Z PSP/9500/P-1000E-SP-N**  
Neoline Anbau Box Treiber  
Pendel

663843 663844



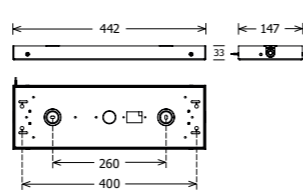
**NEO-Z CONV 1X150**  
Neoline Konvertergehäuse  
1X150W

665526 665527



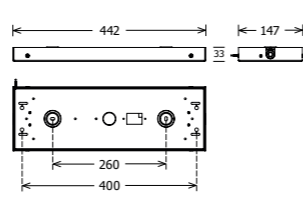
**NEO-Z CONV 1X150/CAS**  
Neoline Konvertergehäuse  
1X150W Casambi

665528 665529



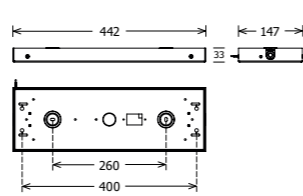
**NEO-Z CONV 2X150**  
Neoline Konvertergehäuse  
2X150W

665530 665531



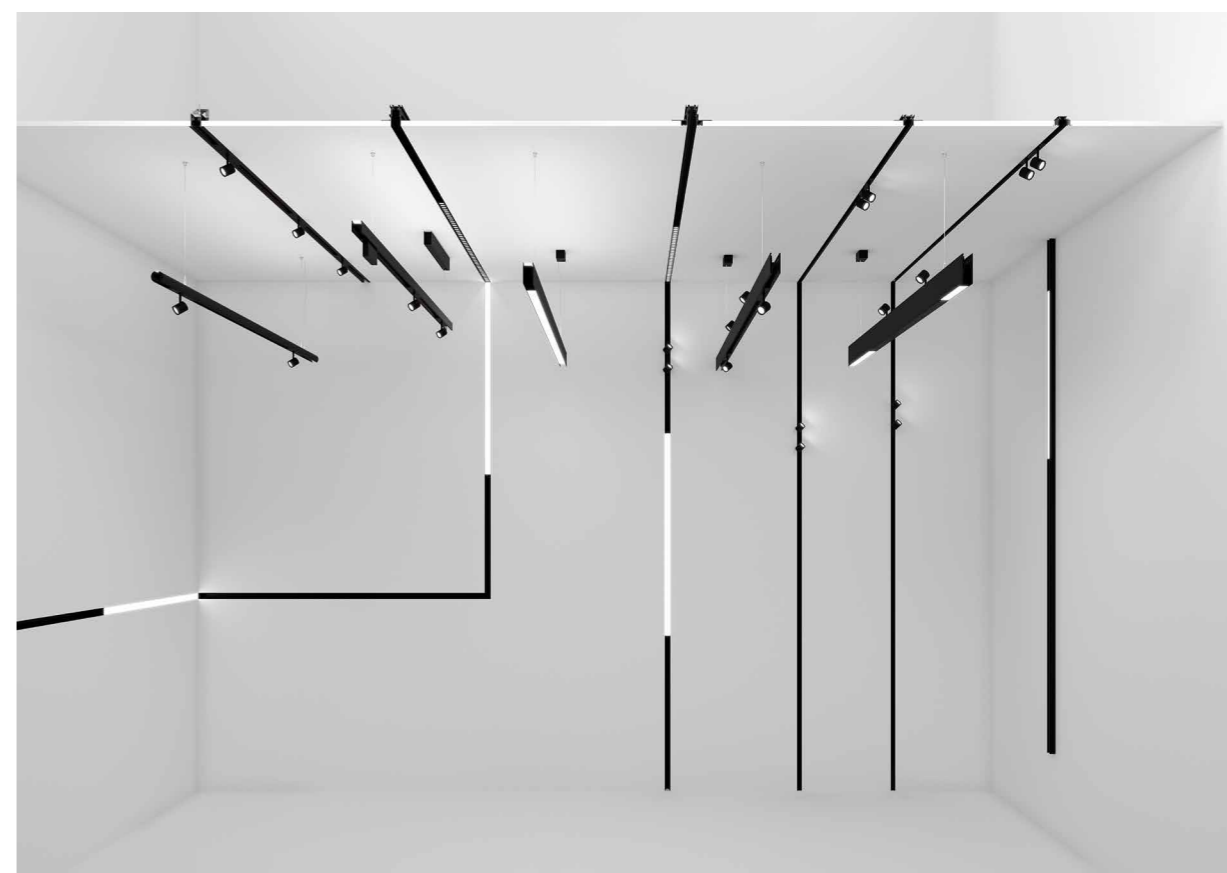
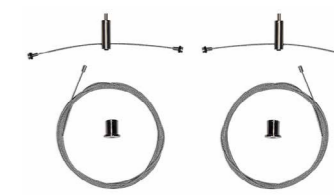
**NEO-Z CONV 2X150/CAS**  
Neoline Konvertergehäuse  
2X150W Casambi

665532 665533



**NEO-Z CONV/S/3000**  
Neoline Drahtseil-Set  
für Konvertergehäuse (L=3M)

665534







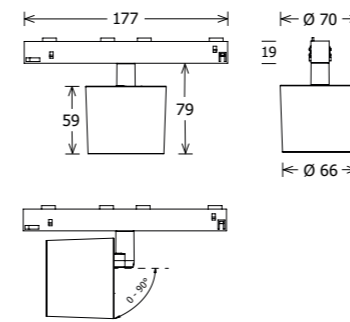
# NEOLINE UND ORYO

Das filigrane Schienensystem ist der passende Begleiter für den kompakten LTS ORYO 100 Strahler. Als LTS Produkttandem realisiert es die schönsten Lichtszenarien für Ihre Projekte. Die einheitliche Designsprache von ORYO 100, in eleganter konischer Form, ist stimmig für die schlanke Neoline in allen Retail- und Hospitality-Bereichen. Eine weitere Gemeinsamkeit des Tandems ist: beide besitzen kleinere und somit auch leichtere und dezent wirkende Bauteile. Die ORYO Serie setzt durch ihren zulaufenden Strahlerkopf stilvollendete Akzente und bringt dabei die angestrahlten Objekte perfekt in den Mittelpunkt.





## STROMSCHIENEN-STRAHLER



ORYO  
Stromschiene 100

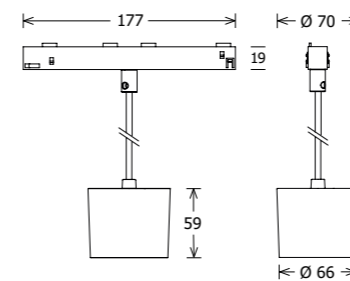
## FARBEN



## SCHUTEN



## PENDEL-VARIANTE



ORYO  
Pendel 100



ORYO  
Pendel 200 mit Schute

	ORYO 100	ORYO 200
FARBEN	schwarz, weiß, silber, RAL*	schwarz, weiß, silber, RAL*
DALI	Option	Option
ABSTRAHLWINKEL	15°, 25°, 45°	15°, 25°, 45°
SYSTEMLEISTUNG	18, 20, 20	30
LICHTSTROM BEI 4000K	1550 lm 1820 lm 1940 lm	3080 lm 3290 lm 3520 lm
CRI	90	90
EFFIZIENZ BEI 4000K	86 lm/W 91 lm/W 97 lm/W	102 lm/W 109 lm/W 117 lm/W
FARBTEMPERATUR	2700 K, 3000 K, 4000 K	2700 K, 3000 K, 4000 K
VARIANTEN	Stromschienen-Strahler Pendel-Variante	Stromschienen-Strahler Pendel-Variante

Das kleine Strahler-Kraftpaket ist mit den Abstrahlwinkeln 15°, 25° und 45° erhältlich bei einer Lumen Ausbeute von bis zu 2000 lm und einem Lichtstrom von 4000K. Er besticht durch hohe Leistung und ein sehr gutes Lichtbild. Der LTS ORYO Strahler kann werkzeuglos in der Schiene fixiert und auch wieder gelöst werden.





A Fagerhult Group Company

LTS Licht & Leuchten GmbH  
Waldesch 24  
88069 Tettngang  
Germany

T +49 7542 9307-0  
info@lts-light.com  
lts-light.com