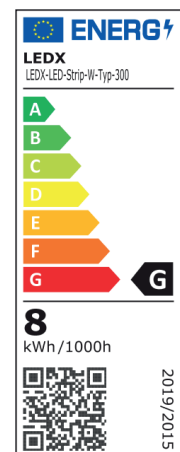


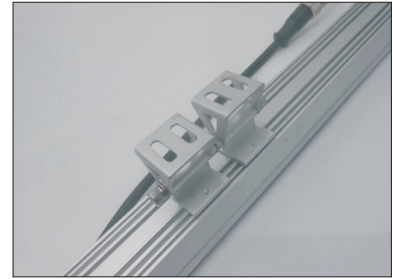
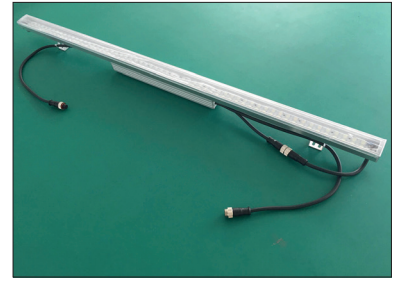
## DATENBLATT

### LEDX LINEAR STRIP LIGHT 8 Watt exklusive Netzteil

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Artikel Nummer      | LEDX-LED Strip-W-Typ-300        |
| LED Typ             | SMD                             |
| LED Netzteil        | DC24V erforderlich              |
| LED Leistung        | 8 Watt                          |
| Spannung            | DC24V                           |
| Frequenz            | 50/60 Hz                        |
| Lichtfarben         | 2700-15000 Kelvin oder darkblue |
| Abstrahlwinkel      | 15°, 25°, 40° oder 60°          |
| Umgebungstemperatur | -40° bis +50° C                 |
| Lichtstrom          | 428-612 Lumen                   |
| Farbwiedergabe      | je nach Lichtfarbe              |
| Leistungsfaktor     | ≥ 0,90                          |
| Schaltfestigkeit    | > 50000                         |
| Anlaufzeit          | 1 Sekunde                       |
| Schutzart           | IP65                            |
| Schutzklasse        | III                             |
| Maße                | L300 x W40 x H61mm              |
| Material            | Aluminium, PC                   |
| Dimmung             | dimmbar                         |
| Sonstiges           | Gehäusefarbe silber             |
| Energieeffizienz    | G                               |
| Lebensdauer         | L70/B20 bei 25000 Stunden       |
| Zertifikate         | CE, RoHS                        |



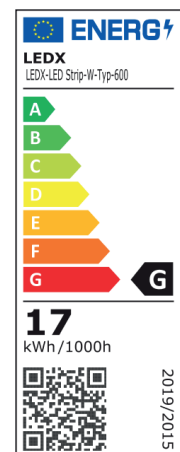
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Siehe auch [www.ledx.at](http://www.ledx.at).  
Eine Abweichung der technischen Daten von +/-10% ist möglich. Druckfehler und Irrtum vorbehalten.  
Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen.  
Formelle und technische Änderungen behalten wir uns vor.



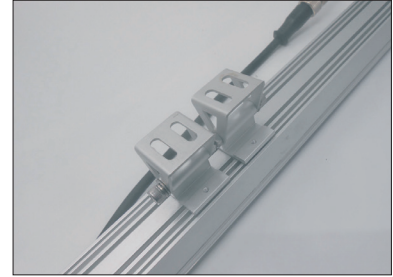
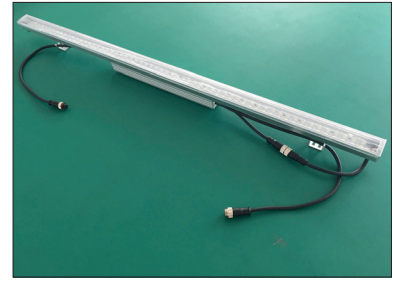
## DATENBLATT

### LEDX LINEAR STRIP LIGHT 17 Watt exklusive Netzteil

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Artikel Nummer      | LEDX-LED Strip-W-Typ-600        |
| LED Typ             | SMD                             |
| LED Netzteil        | DC24V erforderlich              |
| LED Leistung        | 17 Watt                         |
| Spannung            | DC24V                           |
| Frequenz            | 50/60 Hz                        |
| Lichtfarben         | 2700-15000 Kelvin oder darkblue |
| Abstrahlwinkel      | 15°, 25°, 40° oder 60°          |
| Umgebungstemperatur | -40° bis +50° C                 |
| Lichtstrom          | 850-1224 Lumen                  |
| Farbwiedergabe      | je nach Lichtfarbe              |
| Leistungsfaktor     | ≥ 0,90                          |
| Schaltfestigkeit    | > 50000                         |
| Anlaufzeit          | 1 Sekunde                       |
| Schutzart           | IP65                            |
| Schutzklasse        | III                             |
| Maße                | L600 x W40 x H61mm              |
| Material            | Aluminium, PC                   |
| Dimmung             | dimmbar                         |
| Sonstiges           | Gehäusefarbe silber             |
| Energieeffizienz    | G                               |
| Lebensdauer         | L70/B20 bei 25000 Stunden       |
| Zertifikate         | CE, RoHS                        |



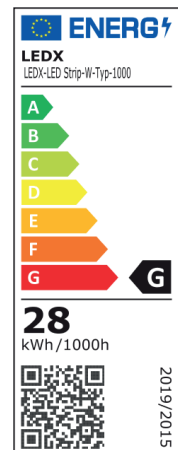
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Siehe auch [www.ledx.at](http://www.ledx.at).  
Eine Abweichung der technischen Daten von +/-10% ist möglich. Druckfehler und Irrtum vorbehalten.  
Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen.  
Formelle und technische Änderungen behalten wir uns vor.



## DATENBLATT

### LEDX LINEAR STRIP LIGHT 28 Watt exklusive Netzteil

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Artikel Nummer      | LEDX-LED Strip-W-Typ-1000       |
| LED Typ             | SMD                             |
| LED Netzteil        | DC24V erforderlich              |
| LED Leistung        | 28 Watt                         |
| Spannung            | DC24V                           |
| Frequenz            | 50/60 Hz                        |
| Lichtfarben         | 2700-15000 Kelvin oder darkblue |
| Abstrahlwinkel      | 15°, 25°, 40° oder 60°          |
| Umgebungstemperatur | -40° bis +50° C                 |
| Lichtstrom          | 1430-2040 Lumen                 |
| Farbwiedergabe      | je nach Lichtfarbe              |
| Leistungsfaktor     | ≥ 0,90                          |
| Schaltfestigkeit    | > 50000                         |
| Anlaufzeit          | 1 Sekunde                       |
| Schutzart           | IP65                            |
| Schutzklasse        | III                             |
| Maße                | L1000 x W40 x H61mm             |
| Material            | Aluminium, PC                   |
| Dimmung             | dimmbar                         |
| Sonstiges           | Gehäusefarbe silber             |
| Energieeffizienz    | G                               |
| Lebensdauer         | L70/B20 bei 25000 Stunden       |
| Zertifikate         | CE, RoHS                        |



Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Siehe auch [www.ledx.at](http://www.ledx.at).  
Eine Abweichung der technischen Daten von +/-10% ist möglich. Druckfehler und Irrtum vorbehalten.  
Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen.  
Formelle und technische Änderungen behalten wir uns vor.