






-  höchste Fertigungs Präzision
-  außergewöhnliche Langlebigkeit
-  Kombiniert brillante Beleuchtung

IP20



## Deklaration

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>ARTIKELNAME</b>            | EGLO LED-DL CHROM/WEISS L700xB420MM 2x10W (1800lm)<br>SELVINA |
| <b>HERSTELLER CODE</b>        | 96329   |
| <b>TARIC CODE</b>             | 9405119090  |
| <b>GARANTIE</b>               | 5 Jahre   |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE</b> | E   |
| <b>PRODUKT TYP</b>            | Deckenleuchte   |
| <b>REPARATURFÄHIGKEIT</b>     | LED + Driver tauschbar durch Fachmann                         |



## Abmessung und Body

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <b>IP SCHUTZART</b>         | IP20       |
| <b>MATERIAL KORPUS</b>      | Alu        |
| <b>PRODUKTFARBE</b>         | chrom      |
| <b>FASSUNG</b>              | LED        |
| <b>SCHUTZKLASSE</b>         | 1          |
| <b>GLAS-/SCHIRMMATERIAL</b> | Kunststoff |

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.  
 □Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.



## Abmessung und Body

|                   |       |
|-------------------|-------|
| GLAS-/SCHIRMFARBE | weiss |
|-------------------|-------|



## Elektrische Daten

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| SPANNUNG [VOLT]  | 220-240V.50/60Hz |
| BETRIEBSSPANNUNG | 24V              |
| SCHALTERART      | ohne Schalter    |



## Sonstige technische Daten

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| BATTERIE              | Nein                      |
| LEUCHTMITTEL          | im Lieferumfang enthalten |
| LEUCHTMITTEL TYP (2): | LED                       |

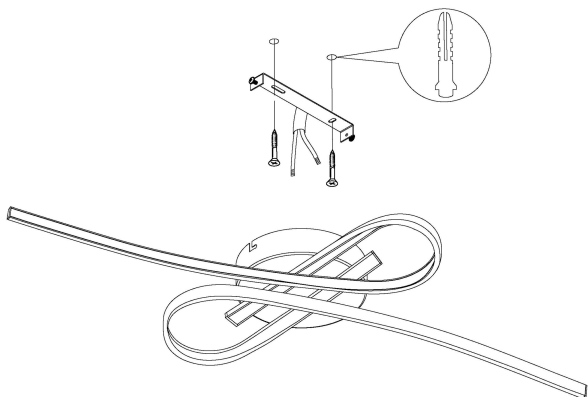
## Grafiken



mm / inch



Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.  
 □Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.



Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.  
□Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.