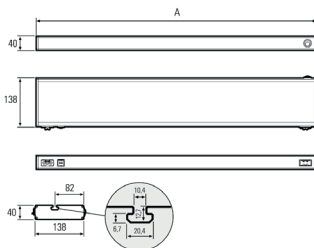
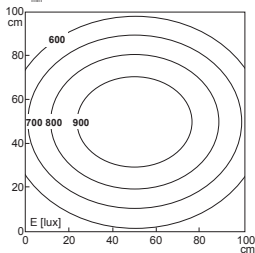


## LED Arbeitsplatzleuchte

### LED workplace luminaire



Abstand d=100 cm

 $E_{\text{min}} = 745 \text{ lux}$  $E_{\text{max}} = 1002 \text{ lux}$  $E_{\text{avg}} = 435 \text{ lux}$ 

## SYSTEMLED ECO, 898 mm, 5200-5700K, Abdeckung Mikroprismen

**Artikel-Nr.:** 141014-22  
**EAN:** 4260556620572

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| <b>Bestell-Nr.:</b>           | 141014-22                       |
| <b>Modell:</b>                | SYSTEMLED                       |
| <b>Bauform:</b>               | LED Systemleuchte               |
| <b>Leuchtmittel:</b>          | SMD LED                         |
| <b>Lampenleistung:</b>        | ~28 W                           |
| <b>Lampenlichtstrom:</b>      | 3150 lm                         |
| <b>Lampenlichtausbeute:</b>   | 145 lm/W                        |
| <b>Lichtverteilung:</b>       | direkt                          |
| <b>Lichtfarbe:</b>            | Tageslichtweiß (5200 - 5700K)   |
| <b>Anschlusswert Leuchte:</b> | 220-240V AC $\pm$ 10%, 50-60 Hz |
| <b>Betriebsgerät:</b>         | integriert                      |
| <b>Anschluss Leuchte:</b>     | Wieland GST18                   |
| <b>Schutzart:</b>             | IP40                            |
| <b>Schutzklasse:</b>          | I                               |
| <b>Entblendung:</b>           | Prismenabdeckung                |
| <b>Abstrahlwinkel:</b>        | 100°                            |
| <b>Betriebstemperatur:</b>    | -10... +50 °C                   |
| <b>Farbwiedergabe (Ra):</b>   | > 85                            |
| <b>Lampenlebensdauer:</b>     | > 60.000 h                      |
| <b>Material Gehäuse:</b>      | Aluminium                       |
| <b>Höhe [B] x Breite [C]:</b> | 40 mm x 138 mm                  |
| <b>Länge [A]:</b>             | 898 mm                          |
| <b>Gewicht:</b>               | 2550 g                          |
| <b>Bruttogewicht:</b>         | 3500 g                          |
| <b>Risikogruppe:</b>          | freie Gruppe                    |
| <b>Befestigungszubehör:</b>   | optional                        |
| <b>Dimmbar:</b>               | optional über Zubehör           |
| <b>Kennzeichnung:</b>         | CE                              |
| <b>Gefertigt in:</b>          | Deutschland                     |
| <b>Besonderheit:</b>          | kaskadierbar                    |

Elektrische Durchgangsverdrahtung (kaskadierbar): Mehrere Leuchten lassen sich elektrisch verketteten. An die erste Leuchte werden 230V AC angelegt und mit Wieland GST18 Leitungen (Zubehör) weitere Leuchten über Ein- und Ausgänge im Leuchtgehäuse miteinander verbunden. Die Gesamtstromstärke der verketteten Leuchten darf dabei nicht die Absicherung des betriebsseitigen 230V AC Anschlusses übersteigen.

Lampenlebensdauer in Betriebstunden (L80/B10)

Irrtümer, Systemfehler und Änderungen vorbehalten.  
 Errors and technical changes excepted. 04.2022

