

## NILS Direkt

NILS, lang, präsent, elegant. Der Direktlichtanteil verantwortet die Effizienz. Der Indirektlichtanteil bewirkt angenehme, beruhigende Gleichmässigkeit. Das seitliche Aluminiumprofil begrenzt die Blendung. NILS ist geeignet am Arbeitsplatz, im Sitzungszimmer, im Schulraum, im Plenarsaal, immer da, wo der Blendbegrenzung hohe Aufmerksamkeit zukommt.

### Montage

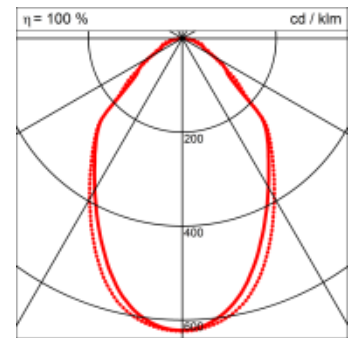
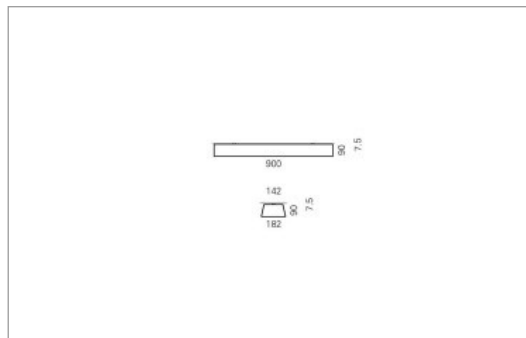


### Materialisierung:

Aluminiumprofil stranggepresst, farblos oder farbig eloxiert (auch RAL oder NCS möglich), Abdeckung unten prismatisch

### Spezifikationen:

- homogene Auflösung der LED Punkte
- passive Kühlung
- elektronisches Betriebsgerät integriert
- optisch geschlossenes System mit Berührungsschutz
- leistungsfähigere Ausführung auf Anfrage



|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| <b>Masse</b>                     | 900 x 182 x 90 mm        |
| <b>Leuchtmittel</b>              | LED                      |
| <b>Leuchten-Gesamtlichtstrom</b> | 3300 lm                  |
| <b>Farbtemperatur</b>            | 4000K                    |
| <b>Leuchten-Lichtausbeute</b>    | 95.9 lm/W                |
| <b>Farbwiedergabeindex Ra</b>    | > 80                     |
| <b>Systemleistung</b>            | 34.4 W                   |
| <b>UGR quer / längs</b>          | 16/17.8                  |
| <b>Gewicht</b>                   | 3.8 kg                   |
| <b>Dimmung</b>                   | DALI, switchDim, Casambi |
| <b>Lebensdauer</b>               | 50000 h                  |
| <b>Schutzart</b>                 | IP 20                    |

Lichtstrom und elektrische Leistungsangabe unterliegen Initial einer Toleranz von bis zu +/- 10%, Farbtemperatur bis zu +/-150 Kelvin vom Nominalwert.