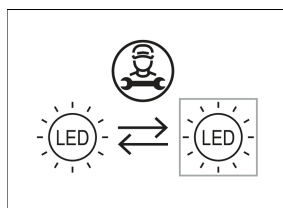
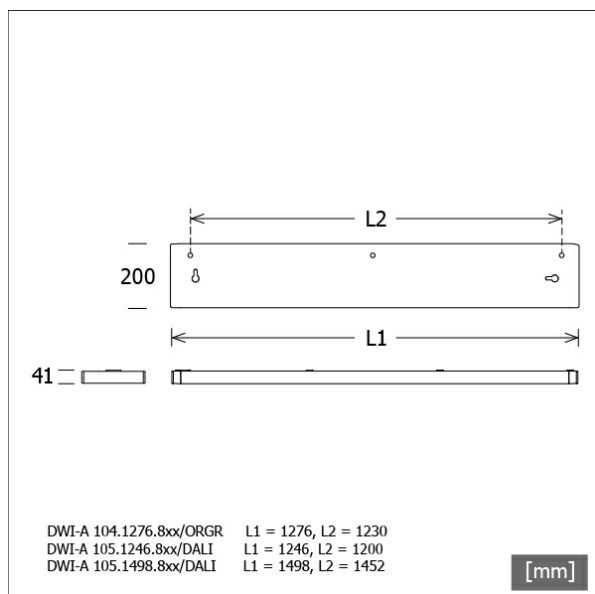


# DWI-A 105.1498.840/DALI



| Farbe | Artikelnummer | EAN           |
|-------|---------------|---------------|
| weiß  | 667594        | 4043544768940 |



## Beschreibung

- dimmbare Deckenleuchte in rechteckigem Design für direkte Arbeitsplatzbeleuchtung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus Stahlblech
- Enddeckel aus Druckguss mit Kabeleinlass für Netzanschlussleitung (1-phasige Durchverdrahtung möglich)
- Blendschutztechnologie mit Doppeloptik aus Polycarbonat
- Diffusor aus mikroprismatischem Acrylglas mit Mattfolie
- direkte Schraubmontage an Decke
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

## Standardoptionen



## Lichttechnik / Normen

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Leuchtmittel        | LED Modul / CRI 80 / 4000 K |
| Lebensdauer         | L100 B50 50.000 h           |
| Systemleistung      | 43.0 W                      |
| Leuchten-Lichtstrom | 5600 lm                     |
| Systemeffizienz     | 130.23 lm/W                 |
| UGR Klasse          | ≤19                         |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz    |
| Schutzklasse        | I                           |
| Schutzart           | IP20                        |

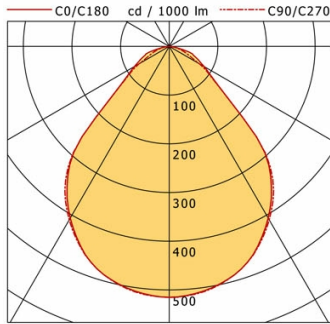
## Abmessungen / Gewichte

|               |         |
|---------------|---------|
| Länge         | 1498 mm |
| Breite        | 200 mm  |
| Höhe          | 41 mm   |
| Nettogewicht  | 6.00 kg |
| Bruttogewicht | 6.52 kg |

# DWI-A 105.1498.840/DALI

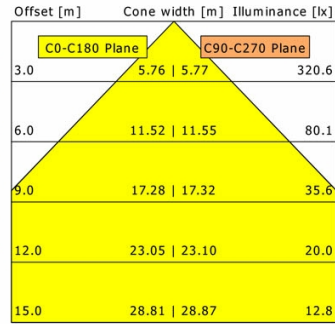
## DWI-A 105.1498.840/DALI

Dwide | Decke (1xLED 43W 840/4000K 5600lm)



|     | C0  | C90 | C180 | C270 |
|-----|-----|-----|------|------|
| 0°  | 515 | 515 | 515  | 515  |
| 15° | 491 | 491 | 491  | 491  |
| 30° | 407 | 411 | 407  | 411  |
| 45° | 233 | 234 | 233  | 234  |
| 60° | 83  | 72  | 83   | 72   |
| 75° | 37  | 23  | 37   | 23   |
| 90° | 0   | 0   | 0    | 0    |

cd / 1000 lm



|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>η</b>           | LED              |
| Efficiency         | 130 lm/W         |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%    |
| System Power       | 43 W             |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H       |
| Reflection factors | 70/50/20         |
| UGR C0/C180        | 18.8             |
| UGR C90/C270       | 18.0             |
| CIE Flux Codes     | 65 90 98 100 100 |
| Ra/CRI             | >80              |

LTS