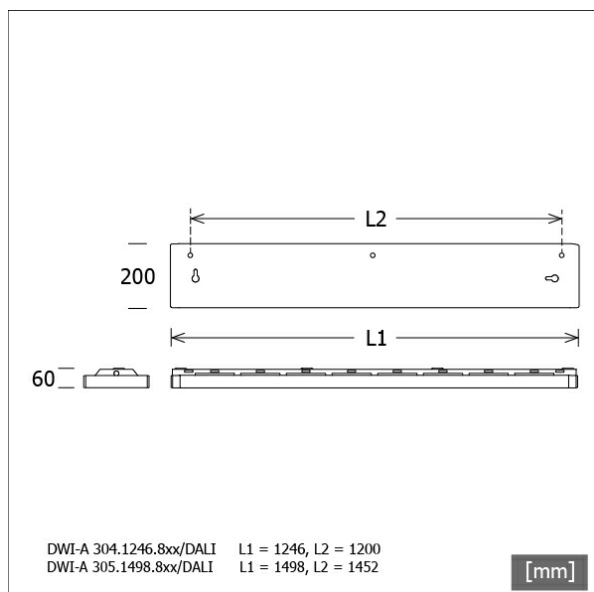


DWI-A 304.1246.840/DALI



| Farbe | Artikelnummer | EAN |
|-------|---------------|---------------|
| weiß | 667596 | 4043544768964 |



Beschreibung

- dimmbare Deckenleuchte in rechteckigem Design für direkt-indirekte Arbeitsplatzbeleuchtung
- geringer indirekter Lichtanteil für Deckenaufhellung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Gehäuse aus Stahlblech
- Enddeckel aus Druckguss mit Kabeleinlass für Netzanschlussleitung (1-phasige Durchverdrahtung möglich)
- Blendschutztechnologie mit Doppelloptik aus Polycarbonat
- Diffusor für Direktlichtanteil aus mikroprismatischem Acrylglas mit Mattfolie, Diffusor für Indirektlichtanteil aus opalem Acrylglas
- direkte Schraubmontage an Decke
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen

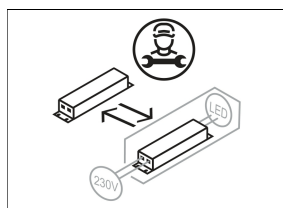
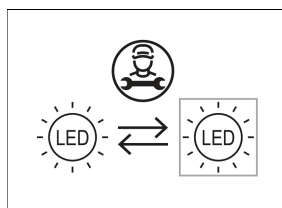


Lichttechnik / Normen

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Leuchtmittel | LED Modul / CRI 80 / 4000 K |
| Lebensdauer | L100 B50 50.000 h |
| Systemleistung | 40.0 W |
| Leuchten-Lichtstrom | 4500 lm |
| Systemeffizienz | 112.50 lm/W |
| UGR Klasse | ≤19 |
| Versorgungsspannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |

Abmessungen / Gewichte

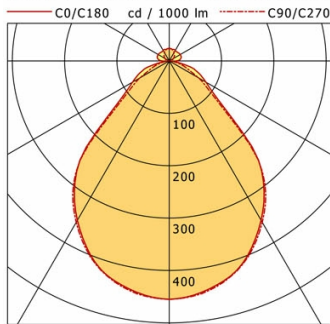
| | |
|---------------|---------|
| Länge | 1246 mm |
| Breite | 200 mm |
| Höhe | 60 mm |
| Nettogewicht | 5.70 kg |
| Bruttogewicht | 6.19 kg |



DWI-A 304.1246.840/DALI

DWI-A 304.1246.840/DALI

Dwide | Decke (1xLED 40W 840/4000K 4500lm)



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 455 | 455 | 455 | 455 |
| 30° | 351 | 356 | 351 | 356 |
| 60° | 81 | 65 | 81 | 65 |
| 90° | 13 | 0 | 13 | 0 |
| 120° | 25 | 10 | 25 | 10 |
| 150° | 23 | 18 | 23 | 18 |
| 180° | 24 | 24 | 24 | 24 |
| cd / 1000 lm | | | | |

| Offset [m] | Cone width [m] | | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|-------|------------------|
| 3.0 | 5.77 | 5.70 | 227.6 |
| 6.0 | 11.54 | 11.40 | 56.9 |
| 9.0 | 17.30 | 17.10 | 25.3 |
| 12.0 | 23.07 | 22.80 | 14.2 |
| 15.0 | 28.84 | 28.50 | 9.1 |

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 113 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 89% / ↑ 11% |
| System Power | 40 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 18.2 |
| UGR C90/C270 | 16.8 |
| CIE Flux Codes | 64 89 98 89 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS