

DWI-A 305.1498.830/DALI



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 Doppeloptik 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

4000 K

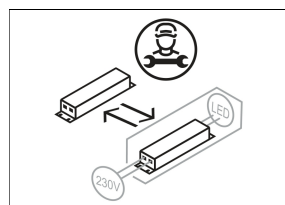
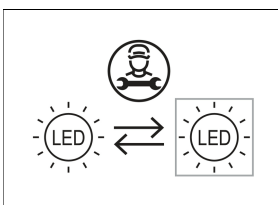
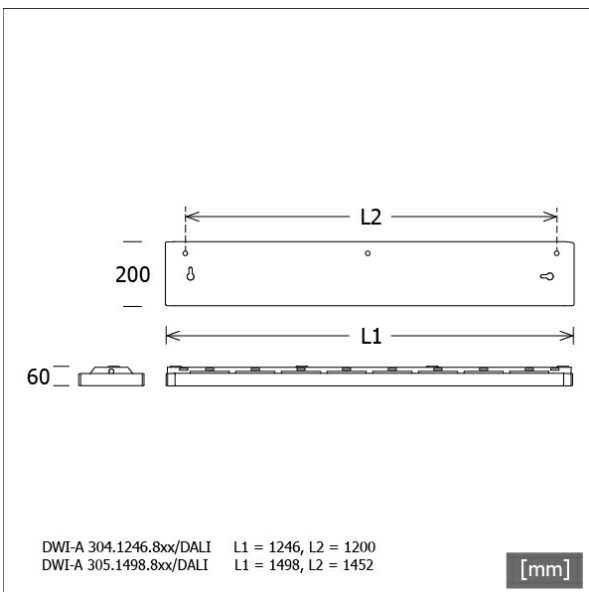
Farbe	Artikelnummer	EAN
weiß	667597	4043544768971

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L100 B50 50.000 h
Systemleistung	49.0 W
Leuchten-Lichtstrom	5540 lm
Systemeffizienz	113.06 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

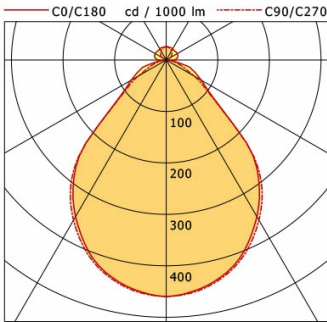
Abmessungen / Gewichte

Länge	1498 mm
Breite	200 mm
Höhe	60 mm
Nettogewicht	6.77 kg
Bruttogewicht	7.13 kg

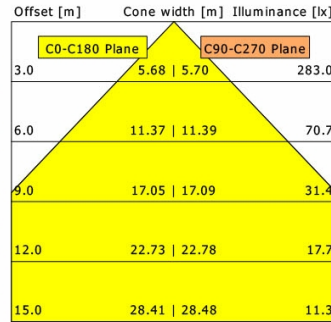


DWI-A 305.1498.830/DALI

Dwide | Decke (1xLED 49W 830/3000K 5540lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	460	460	460	460
30°	351	360	351	360
60°	78	64	78	64
90°	14	1	14	1
120°	25	11	25	11
150°	25	20	25	20
180°	26	26	26	26
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	113 lm/W
Direct/Indirect	↓ 89% / ↑ 11%
System Power	49 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.0
UGR C90/C270	16.8
CIE Flux Codes	64 89 98 89 100
Ra/CRI	>80

LTS