

DWI-A 104.1276.840/ORGR



Beschreibung

- dimmbare Deckenleuchte in rechteckigem Design mit Organic Response-Technologie 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
- Organic response: PIR-Sensor mit Präsenz- und Tageslichtsteuerung (alle Leuchten arbeiten als Master/Slave mit IR-Kommunikation)
- Diffusor aus mikrop Prismatischem Acrylglas mit Mattfolie
- direkte Schraubmontage an Decke
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen



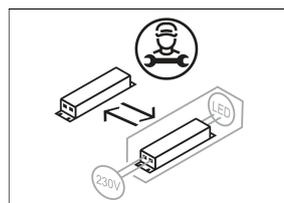
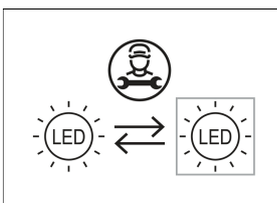
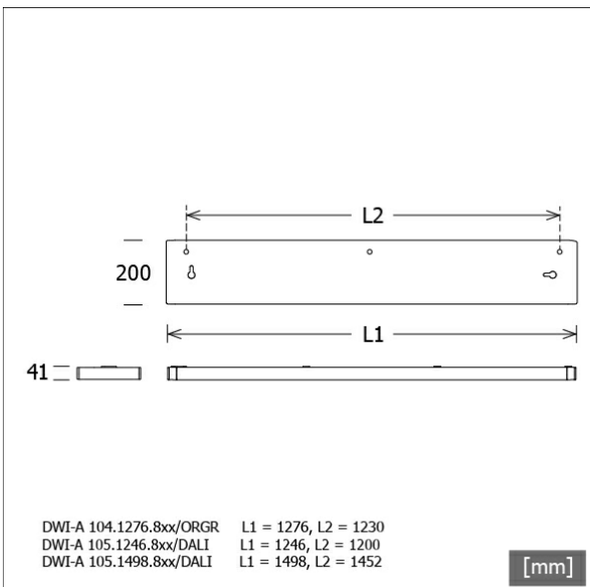
Farbe	Artikelnummer	EAN
weiß	667590	4043544768902

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L100 B50 50.000 h
Systemleistung	36.0 W
Leuchten-Lichtstrom	4500 lm
Systemeffizienz	125.00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

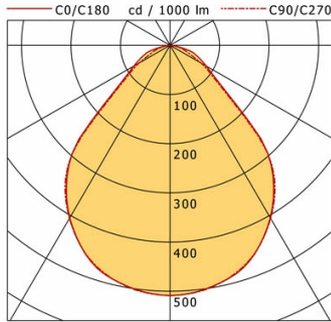
Länge	1276 mm
Breite	200 mm
Höhe	41 mm
Nettogewicht	5.20 kg
Bruttogewicht	5.65 kg



DWI-A 104.1276.840/ORGR

DWI-A 104.1276.840/ORGR

Dwide | Decke (1xLED 36W 840/4000K 4500lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	509	509	509	509
15°	486	485	486	485
30°	405	406	405	406
45°	241	232	241	232
60°	84	73	84	73
75°	37	23	37	23
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	5.85	5.79	254.4
6.0	11.70	11.57	63.6
9.0	17.55	17.36	28.3
12.0	23.39	23.14	15.9
15.0	29.24	28.93	10.2

η	LED
Efficiency	125 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	36 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.8
UGR C90/C270	17.9
CIE Flux Codes	65 90 98 100 100
Ra/CRI	>80

LTS