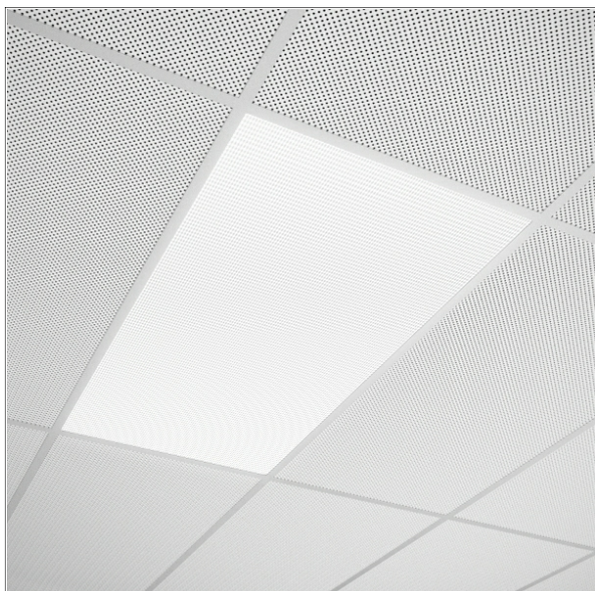


PLL 59.12562.840.2/DALI



Beschreibung

- Einleuchtefeld für abgehängte Deckensysteme mit sichtbarem T-Profil Modul (1250 x 625)
- homogene Leuchtfläche
- keine UV- und Wärmestrahlung
- werkzeuglose Montage
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- weißes Leuchtgehäuse aus Stahlblech
- externe Platzierung des Betriebsgeräts auf dem Leuchtenkörper
- Leuchte steckerfertig zum Betriebsgerät
- Betrieb mit oder ohne DALI-Funktion möglich
- mikrop Prismatisches Acrylglas mit weißer Polycarbonatfolie
- werkzeugloses Einlegen in Decke
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (mit DALI Dimmung)

Standardoptionen

3000 K

Farbe	Artikelnummer	EAN
	633324	4043544352620

Sonderoptionen

CRI 90
SDCM3

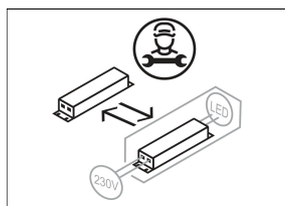
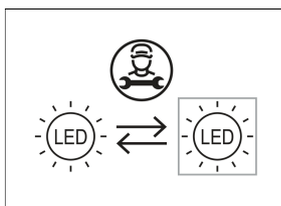
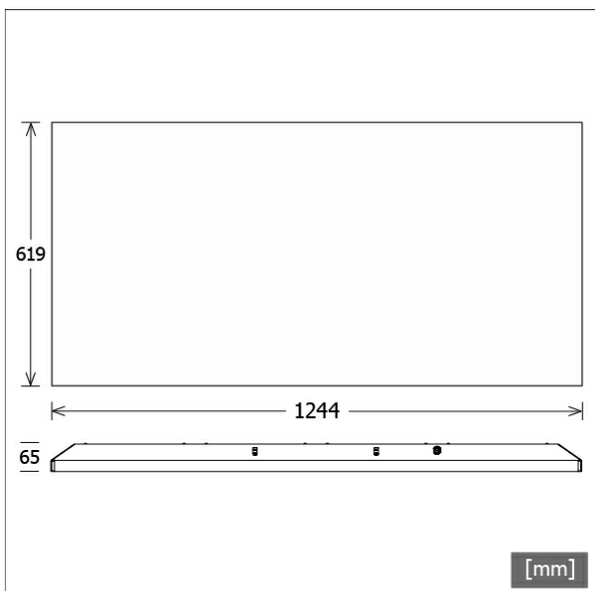
TWL

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	832757
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	90.5 W
Leuchten-Lichtstrom	10430 lm
Systemeffizienz	115.24 lm/W
Moduleffizienz	200.00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Länge	1244 mm
Breite	619 mm
Höhe	65 mm
Einbautiefe	125 mm
Nettogewicht	13.65 kg
Bruttogewicht	18.46 kg

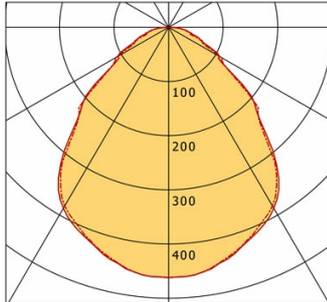


PLL 59.12562.840.2/DALI

PLL 59.12562.840.2/DALI

PL 59 (1xLED 91W 840/4000K 10430lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	462	462	462	462
15°	439	436	439	436
30°	386	381	386	381
45°	233	232	233	232
60°	107	112	107	112
75°	41	45	41	45
90°	2	1	2	1
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	6.07	6.10	535.4
6.0	12.14	12.20	133.8
9.0	18.21	18.30	59.5
12.0	24.28	24.40	33.5
15.0	30.35	30.50	21.4

η	LED
Efficiency	115 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	91 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.4
UGR C90/C270	19.3
CIE Flux Codes	60 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Zubehör



ZB-OR DONGLE
Organic Response IR-Dongle-Set



ZB-OR GATEWAY
Organic Response IoT-Gateway Kaskadenserie



ZB-OR-R SENSOR
Organic Response Sensor für Einbaumontage