

# PLL 59.12562.30.2/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
- Mikropriemendiffusor aus Acrylklarglas
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (mit DALI Dimmung)

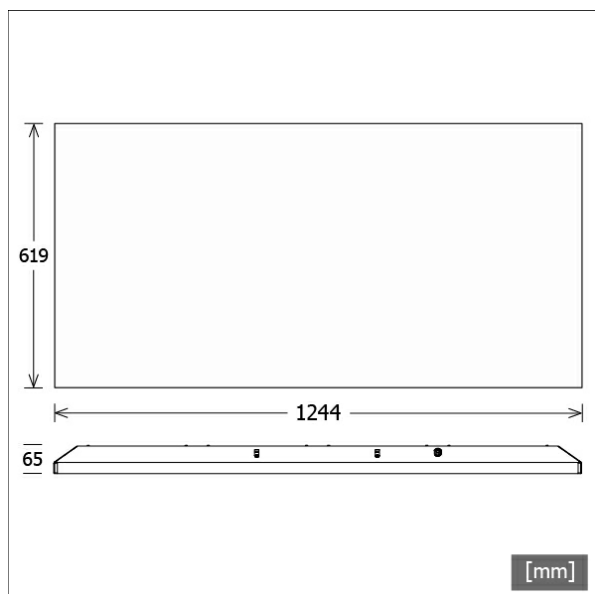
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
	633986	4043544359827

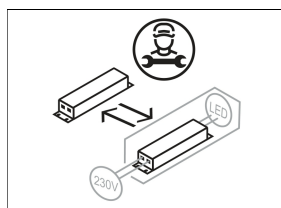
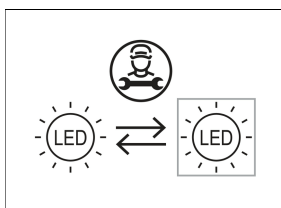


## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 80 / 3000 K
EPREL Lichtquellen	832756
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	102.0 W
Leuchten-Lichtstrom	7870 lm
Systemeffizienz	77.15 lm/W
Moduleffizienz	193.10 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

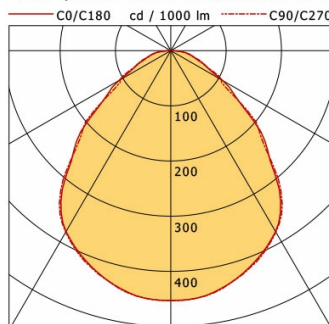
## Abmessungen / Gewichte

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



# PLL 59.12562.30.2/DALI

PL 59 (1xLED 102W 830/3000K 7870lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	453	453	453	453
15°	433	433	433	433
30°	379	380	379	380
45°	245	236	245	236
60°	108	106	108	106
75°	43	40	43	40
90°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	6.48	6.27	396.0
6.0	12.96	12.54	99.0
9.0	19.44	18.81	44.0
12.0	25.92	25.08	24.7
15.0	32.40	31.35	15.8

<b>η</b>	LED
Efficiency	77 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	102 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.6
UGR C90/C270	18.5
CIE Flux Codes	59 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS