

# PLL-ECO 593.0600.30.2/DALI



## Beschreibung

- Einleuchtefeld für abgehängte Deckensysteme mit sichtbarem T-Profil Modul (600 x 600)
- homogenes Lichtbild
- geringe Blendwerte
- keine UV- und Wärmestrahlung
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- Leuchtgehäuse aus Aluminium
- externe Platzierung des Betriebsgeräts auf dem Leuchtenkörper möglich
- Acrylglassdiffusor prismatisch
- werkzeugloses Einlegen in Decke
- Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit integriertem Stecker
- Betriebsgerät (LED-Konverter) inklusive (mit DALI Dimmung)

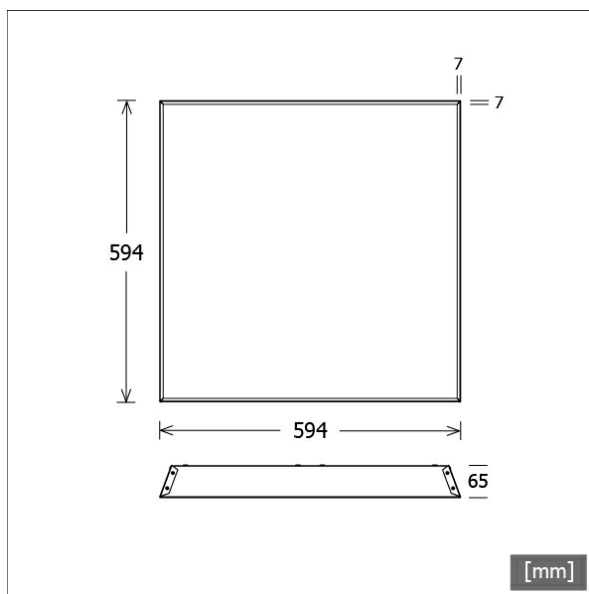
## Standardoptionen



## Sonderoptionen



Farbe	Artikelnummer	EAN
	657738	4043544666437

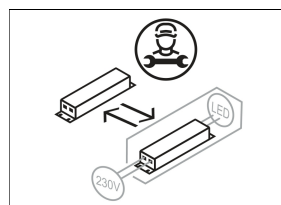
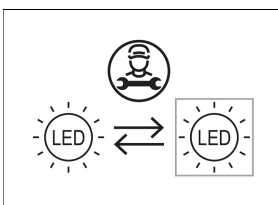


## Lichttechnik / Normen

<b>Leuchtmittel</b>	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
<b>EPREL Lichtquellen</b>	832761
<b>Lebensdauer</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Systemleistung</b>	32,0 W
<b>Leuchten-Lichtstrom</b>	3950 lm
<b>Systemeffizienz</b>	123,43 lm/W
<b>Moduleffizienz</b>	189,48 lm/W
<b>UGR Klasse</b>	≤19
<b>Versorgungsspannung</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schutzart</b>	IP20

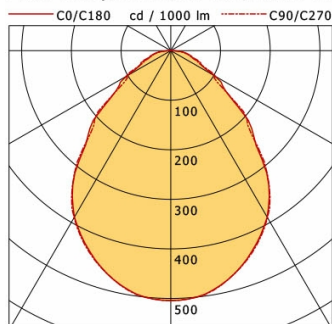
## Abmessungen / Gewichte

<b>Länge</b>	594 mm
<b>Breite</b>	594 mm
<b>Höhe</b>	65 mm
<b>Einbautiefe</b>	100 mm
<b>Nettogewicht</b>	4,08 kg
<b>Bruttogewicht</b>	4,29 kg

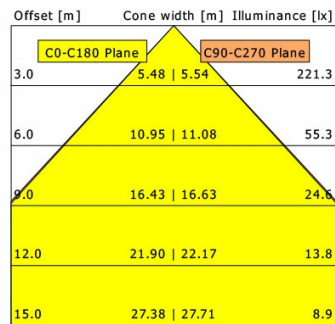


# PLL-ECO 593.0600.30.2/DALI

PL 59 Eco (1xLED 32W 830/3000K 3950lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	504	504	504	504
15°	472	472	472	472
30°	388	389	388	389
45°	233	222	233	222
60°	103	105	103	105
75°	43	37	43	37
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				



<b>η</b>	LED
Efficiency	123 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	32 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.5
UGR C90/C270	18.4
CIE Flux Codes	62 87 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS