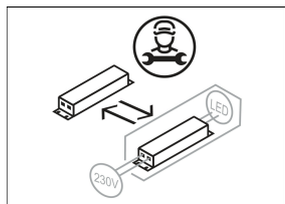
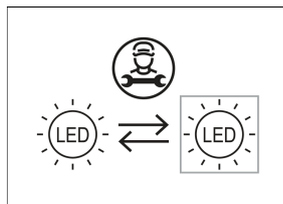
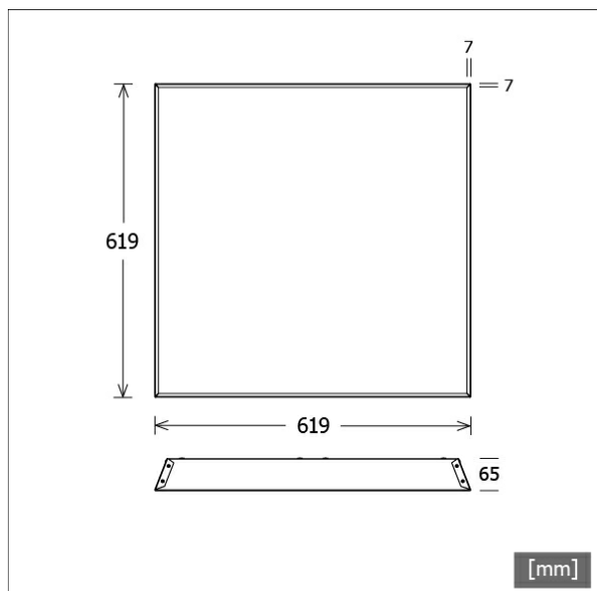


## PLL-ECO 594.0625.830.1



Colori	Articolo n.	EAN
	657894	4043544668103



## Descrizione

- campo luce a incasso per sistemi di controsoffitti con modulo visibile con profilo a T (625 x 625)
- impatto luminoso omogeneo
- bassi valori di abbagliamento
- assenza di radiazioni termiche e UV
- elevata facilità di manutenzione
- vano ottico in alluminio
- possibilità di posizionamento esterno dell'alimentatore sul corpo lampada
- vetro acrilico opale
- inserimento nel soffitto senza attrezzi
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada con spina integrata
- alimentatore (convertitore LED) incluso

## Opzioni standard



## Opzioni speciali



## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
EPREL fonti luminose	832761
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	38.0 W
Flusso luminoso apparecchio	4660 lm
Efficienza sistema	122.63 lm/W
Efficienza del modulo	189.48 lm/W
UGR classe	≤22
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

## Dimensioni / pesi

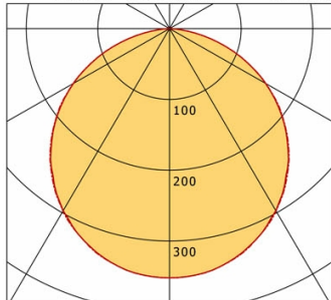
Lunghezza	619 mm
Larghezza	619 mm
Altezza	65 mm
Profondità di incasso	100 mm
Peso netto	4.01 kg
Peso lordo	4.22 kg

# PLL-ECO 594.0625.830.1

## PLL-ECO 594.0625.830.1

PL 59 Eco (1xLED 38W 830/3000K 4660lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	352	352	352	352
15°	338	338	338	338
30°	297	297	297	297
45°	233	235	233	235
60°	155	156	155	156
75°	65	66	65	66
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	8.96	9.03	182.2
6.0	17.93	18.07	45.5
9.0	26.89	27.10	20.2
12.0	35.85	36.14	11.4
15.0	44.82	45.17	7.3

<b>η</b>	LED
Efficiency	123 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	38 W

<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.2
UGR C90/C270	21.2

CIE Flux Codes	47 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS