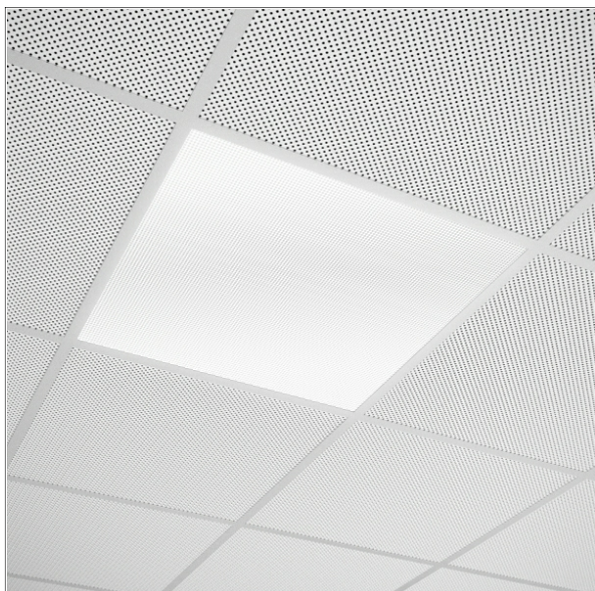
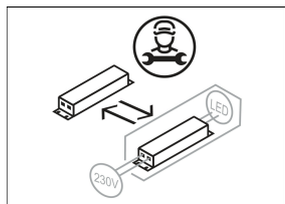
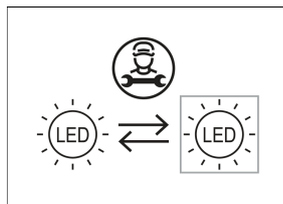
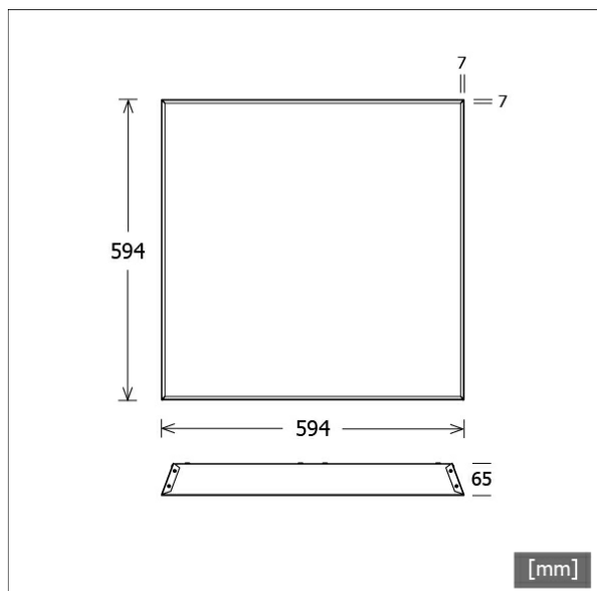


PLL-ECO 593.0600.830.2



Coloris	Réf. article	EAN
	657737	4043544666420



Description

- champ lumineux à encastrement pour systèmes de faux plafonds avec module visible et profil en T (600 x 600)
- effet lumineux homogène
- valeurs d'éblouissement basses
- absence de radiations thermiques et UV
- très simple à entretenir
- groupe optique en aluminium
- possibilité de positionnement externe du ballast sur le corps de l'appareil
- verre acrylique microprismatique avec lamelle en polycarbonate blanc
- insertion dans le plafond sans outils
- branchement au ballast par câble de l'appareil avec connecteur intégré
- ballast (convertisseur LED) inclus

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Modul / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	832761
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	32.0 W
Flux lumineux des luminaires	3950 lm
Rendement du système	123.43 lm/W
Rendement du module	189.48 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

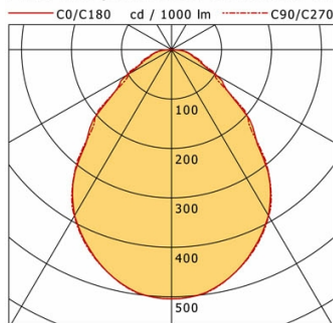
Dimensions / Poids

Longueur	594 mm
Largeur	594 mm
Hauteur	65 mm
Profondeur d'encastrement	100 mm
Poids net	4.02 kg
Poids brut	4.23 kg

PLL-ECO 593.0600.830.2

PLL-ECO 593.0600.830.2

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				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	5.48	5.54	221.3
6.0	10.95	11.08	55.3
9.0	16.43	16.63	24.6
12.0	21.90	22.17	13.8
15.0	27.38	27.71	8.9

η	LED
Efficiency	123 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	32 W
UGR	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