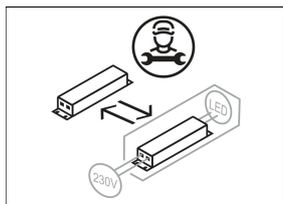
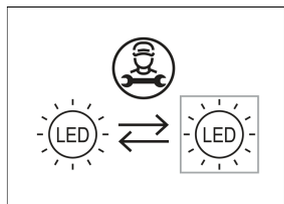
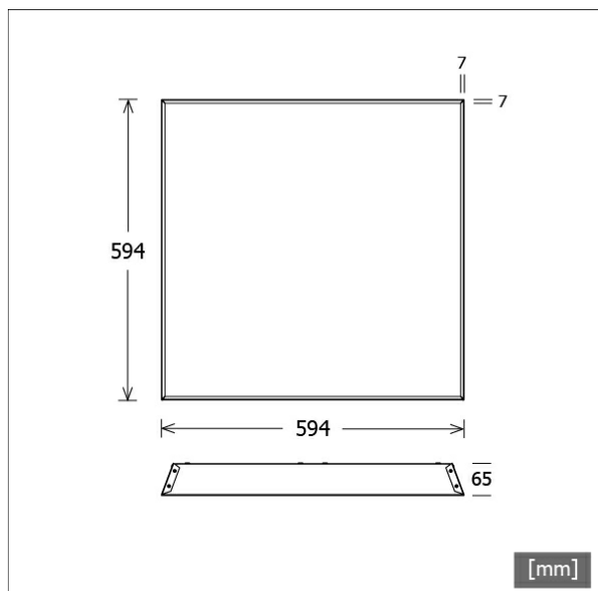


PLL-ECO 593.0600.840.2



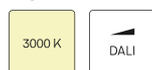
Coloris	Réf. article	EAN
	657741	4043544666468



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 micropismatique 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 / 4000 K
EPREL sources de lumière	832762
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	4220 lm
Rendement du système	131.87 lm/W
Rendement du module	200.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

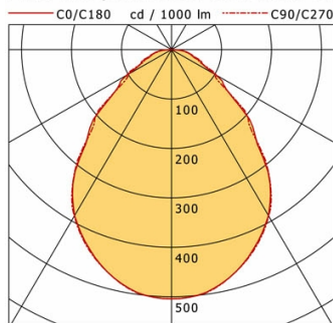
Dimensions / Poids

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

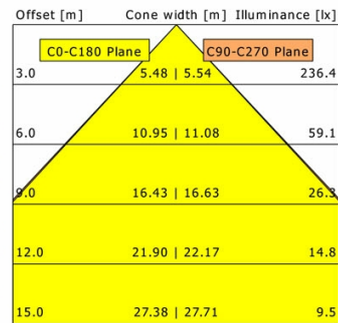
PLL-ECO 593.0600.840.2

PLL-ECO 593.0600.840.2

PL 59 Eco (1xLED 32W 840/4000K 4220lm)



	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				



η	LED
Efficiency	132 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	32 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.7
UGR C90/C270	18.7
CIE Flux Codes	62 87 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS