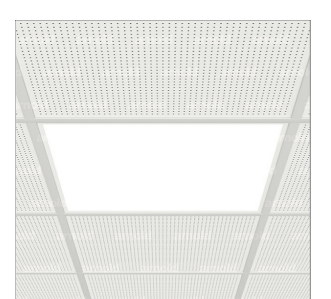
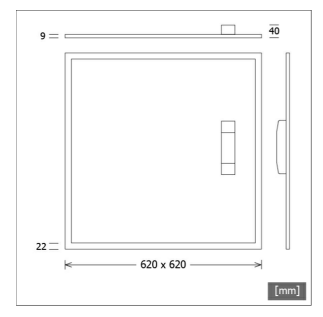
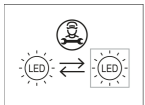
FYR 104.0625.840/DALI

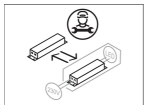




Farbe	Artikelnummer	EAN	
silber	652348	4043544610652	







Beschreibung





- superflaches dezentes Einlegelichtfeld für abgehängte Deckensysteme mit sichtbarem T-Profil Modul (625 x 625)
- sehr geringe Einbautiefe
- hochwertige BAP Entblendung UGR <= 19 über Lightguide aus PMMA-Kunststoff
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement über Aluminiumrahmen
- · Leuchtenrückseite aus Stahlblech
- · hochwertige LED-Linien mit seitlicher Lichteinspeisung
- externe Platzierung des Betriebsgeräts auf dem Leuchtenkörper möglich
- prismatischer Diffusor aus Polystyrol (PS)
- werkzeugloses Einlegen in Decke
- · Anschluss an Betriebsgerät über Leuchtenkabel mit integriertem Stecker
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive

Standardoptionen



Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel LED Modul / CRI 80 / 4000 K

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer
L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 37.3 W

 Leuchten-Lichtstrom
 4480 lm

 Systemeffizienz
 120.10 lm/W

 Moduleffizienz
 132.00 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 18.3/18.6 (CO/C90)

Abstrahlwinkel 90°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 Hz

 $\begin{array}{lll} \textbf{Schutzklasse} & & ||| \\ \textbf{Schutzart} & & || \textbf{P20} \\ \end{array}$

Abmessungen / Gewichte

 Länge
 620 mm

 Breite
 620 mm

 Höhe
 9 mm

 Einbautiefe
 40 mm

 Nettogewicht
 2.93 kg

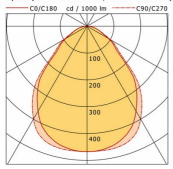
 Bruttogewicht
 3.08 kg

FYR 104.0625.840/DALI

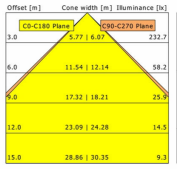


FYR 104.0625.840/DALI

Fyrra (1xLED 37W 840/4000K 4480lm)



	C0	C90	C180	C270	
0°	467	467	467	467	
15°	448	464	448	464	
30°	365	400	365	400	
45°	217	240	217	240	
60°	92	101	92	101	
75°	35	35	35	35	
90°	0	0	0	0	
	cd / 1000 lm				



η	LED	
Efficiency	121 lm/W ↓ 100% / ↑ 0%	
Direct/Indirect		
System Power	37 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	18.3	
UGR C90/C270	18.6	
CIE Flux Codes	61 87 97 100 100	
Ra/CRI	>80	

ITS

Zubehör



FYR-Z 104.0600-0625Drahtseil-Set für Modul 600/625 (2-fach, Länge: 1500 mm)