

INTO

recessed

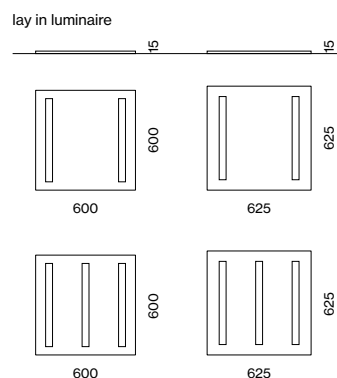
EN Square lay-in luminaire made of sheet steel; optionally for modular ceilings 600 × 600 or 625 × 625 with visible grid system; surface powder coated; optionally two or three linear light insets made of plastic; high quality reflector with micro-faceted, aluminum-vaporised surface; precise radiation characteristic with symmetrical light distribution; exchangeable light insets; incl. converter, suitable for through-wiring; plug and play connection cables between light insets and converter with plug/socket system; energy-efficient LEDs with very good colour rendering

FR Luminaire encastré carré en tôle d'acier ; pour plafonds modulaires 600 × 600 ou 625 × 625 avec système de support apparent au choix ; surface thermolaquée ; deux ou trois modules d'éclairage linéaires en plastique au choix ; réflecteur de grande qualité avec surface à microfacettes, métallisée à l'aluminium ; caractéristique d'émission précise avec répartition symétrique de la lumière ; modules d'éclairage interchangeables ; convertisseur inclus, convient à un câblage ultérieur ; câbles de raccordement pré-confectionnés entre les modules d'éclairage et le convertisseur avec système de fiche/broche ; LED économes en énergie à restitution de couleur élevée

Quickinfo

3000K, 4000K
CRI ≥ 80, CRI ≥ 90, 3 SDCM
UGR ≤ 19 / 65° ≤ 1500 cd/m²
up to 177 lm/W
L90 @ 50 000h
DALI-2
reflector

Type



Colour



Light distribution



super
wide
flood



suitable for
grid ceiling



easy
mounting



up to 177 lm/W
(high efficiency)



DIN EN 12464-1
UGR ≤ 19

Order options

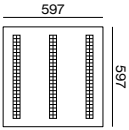
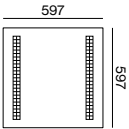
| COLOUR TEMPERATURE | |
|--------------------|---|
| 3000 K (CRI≥90) | 0 |
| 4000 K (CRI≥90) | 1 |
| 3000 K (CRI≥80) | 5 |
| 4000 K (CRI≥80) | 6 |

| CONTROL |
|---------|
| DALI-2 |

| MATERIAL COLOUR PANEL |
|--|
| <input type="radio"/> traffic white RAL 9016 |

| REFLECTOR COLOUR | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> chrome | R |
| <input type="checkbox"/> black | B |

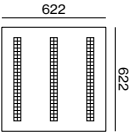
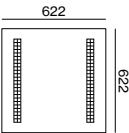
| LIGHT OPTIC |
|----------------------|
| super wide flood 74° |



INTO 600 recessed



| LAY IN LUMINAIRE | | | |
|------------------|--------------|---------------|--------------------------|
| SYSTEM POWER | COLOUR TEMP. | LUMINOUS FLUX | ORDER CODE |
| 20 W | 3000 K | 3040 lm | 0 6 4 - 5 1 0 0 :: 3 7 X |
| (2 reflectors) | 4000 K | 3460 lm | |
| 29.3 W | 3000 K | 4560 lm | 0 6 4 - 5 1 0 1 :: 3 7 X |
| (3 reflectors) | 4000 K | 5190 lm | |



INTO 625 recessed



| LAY IN LUMINAIRE | | | |
|------------------|--------------|---------------|--------------------------|
| SYSTEM POWER | COLOUR TEMP. | LUMINOUS FLUX | ORDER CODE |
| 20 W | 3000 K | 3040 lm | 0 6 4 - 5 1 1 0 :: 3 7 X |
| (2 reflectors) | 4000 K | 3460 lm | |
| 29.3 W | 3000 K | 4560 lm | 0 6 4 - 5 1 1 1 :: 3 7 X |
| (3 reflectors) | 4000 K | 5190 lm | |