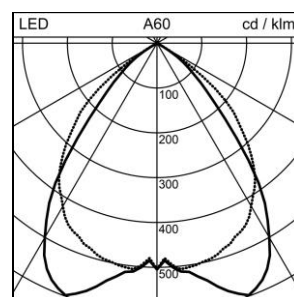
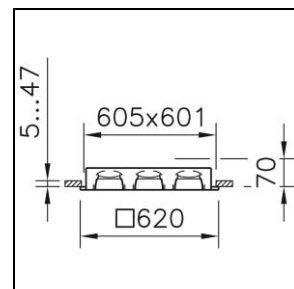
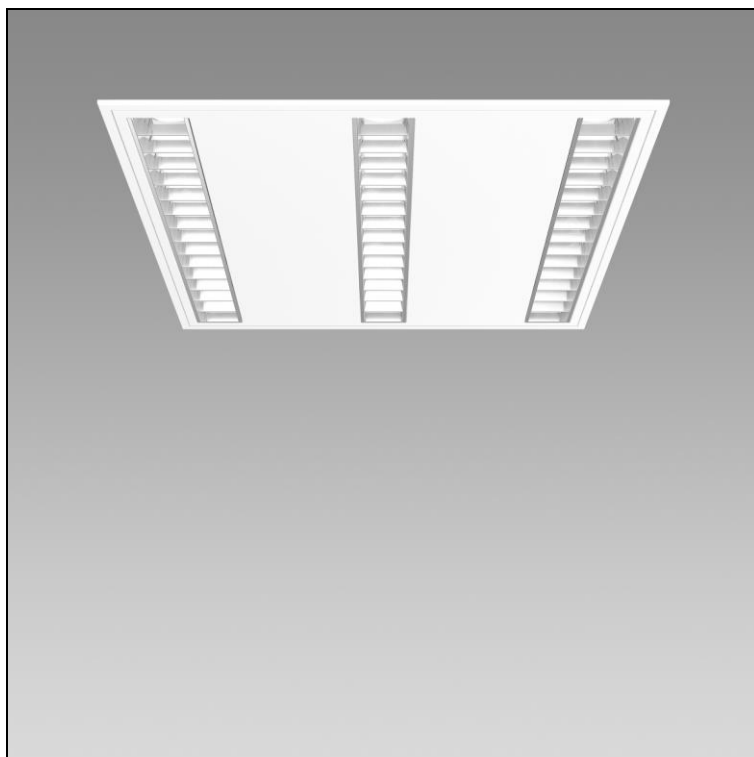


Fiche technique

Geo 3 LED Plafonnier encastré

2001.4135



Puissance totale	23 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	3300 lm
Degré de protection	IP20 / IP40
Rendu des couleurs	IRC >80
UGR C0 4H/8H	16.1
UGR C90 4H/8H	18
Durée de vie	L80 (B10) 50'000h
Régulation	DALI
Finish	blanc
Poids	5.067 kg

Plafonnier encastré Geo 3 LED 3 lampes, avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 23 W, flux lumineux du luminaire 3300 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 (B10) 50'000h, max. 3000 cd/m², 230 V, rayonnement direct, boîtier en tôle d'acier blanc peint par pulvérisation, écran miroité en aluminium poli brillant, 1 appareillage intégré, DALI, Regent certifiés avec MINERGIE®-Modul luminaires S.A.F.E. 2019 (Re-0315), luminaire remplit les sévères critères imposés aux luminaires Minergie (101 lm/W)

classe de protection I, degré de protection IP20 / IP40, test de filament 850 °C, résistance aux chocs: IK 07
module 625, L = 620 mm, B = 620 mm, EL = 601 mm, EB = 605 mm, ET = 70 mm