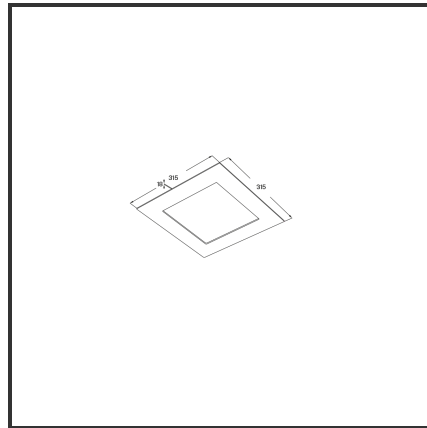
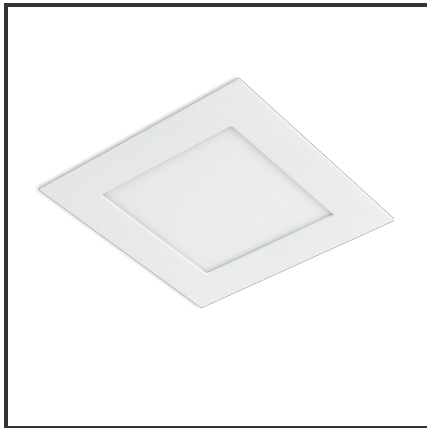


FL Vierkant 3030

9016 3000K/CRI80 triac



Beamangle	120°	Input current	700mA
CIE Flux Codes	47 78 95 100 100	Kleur	RAL9016
CRI	80	Led type	SMD
Colour Deviation (SDCM)	3 sdcm	Lumen Maintenance	L80B10 bij 50.000
Colour Temperature	3000K	Lumen/W	135lm/W
Cut Out Dimensions	295x295	Luminous flux of luminaire	2400lm
Dim	Triac	Material Housing	Diecast aluminium
Dimensions	315x315x18	Material Lens/Reflector/Diffusor	PMMA
Energy Efficiency Class	D	Max. connected Load	24W
Forward Voltage	33-40V	Mounting Type	Inbouw
Frequency	50-60Hz	PF	0,9
IK	07	Protection Class	I
IP	IP54	UGR	19
		Voltage	220-240V

Product Description

Modern paneel voor **stysteemplafonds**. De FL zorgt ervoor dat een oppervlak optimaal verlicht wordt zonder in het oog te springen. Door een ingenieus systeem gaat het paneel op in de ruimte zodat het systeemplafond **erg strak** blijft. De interessante UGR (**UGR19**) maakt dat de FL een veel gevraagd paneel is voor kantoorruimtes en -doorgangen. De FL-vierkant is beschikbaar in 15W & 24W. Afmetingen: 172x172 (15W) of 300x300 (35W). Beschikbaar in 3000K of 4000K. Standaard aan/uit. Dimbaar in dali, dali push, triac en 1-10V. Dit paneel is beschikbaar in RAL9005 en RAL9016.

Reference : 000002684