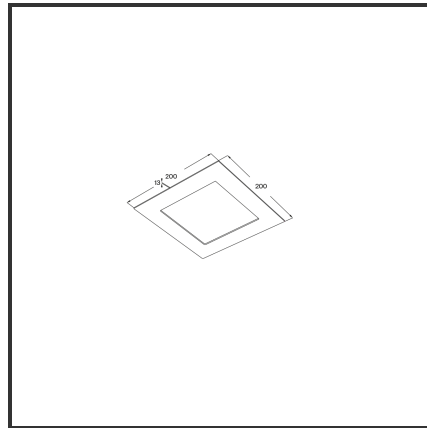
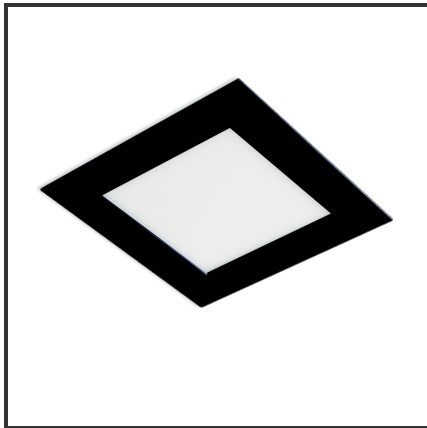


# FL Vierkant 2020

9005 4000K/CRI80 triac



Beamangle	120°	Kleur	RAL9005
CIE Flux Codes	47 78 95 100 100	Led type	SMD
CRI	80	Lumen Maintenance	L80B10 bij 50.000
Colour Deviation (SDCM)	3 sdcM	Lumen/W	135lm/W
Colour Temperature	4000K	Luminous flux of luminaire	1500lm
Cut Out Dimensions	185x185	Material Housing	Diecast aluminium
Dim	Triac	Material Lens/Reflector/Diffusor	PMMA
Dimensions	200x200x13	Max. connected Load	15W
Energy Efficiency Class	D	Mounting Type	Inbouw
Forward Voltage	25-40V	PF	0,9
Frequency	50-60Hz	Protection Class	I
IK	07	Recess Depth	185mm
IP	IP54	UGR	19
Input current	350mA	Voltage	220-240V

## Product Description

Modern paneel voor **systemplafonds**. 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 systemplafond **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 : 000002659