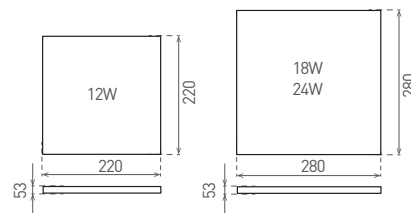




# OPRAWY OGÓLNEGO ZASTOSOWANIA LED

## LED SMART-S

- OPRAWA LED SMD
- obudowa: poliwęglan (PC)
- klosz: poliwęglan (PC)
- wodoodporna
- wysoka wydajność świetlna
- 85 % redukcja zużycia energii elektrycznej



NEUTRAL WHITE

WARM WHITE



LED SMART-S White 12W WW	GXLS223	8592660113449	12	800	biała ciepła	3000K	≥80	0,61	1/10
LED SMART-S White 18W WW	GXLS227	8592660113487	18	1200	biała ciepła	3000K	≥80	0,83	1/10
LED SMART-S White 24W WW	GXLS218	8592660122526	24	1900	neutralna biała	4000K	≥80	0,90	1/10
LED SMART-S White 24W WW	GXLS219	8592660122533	24	1900	biała ciepła	3000K	≥80	0,90	1/10

## LED SMART-S HF

- OPRAWA LED SMD
- zawiera regulowany czujnik mikrofalowy
- możliwość regulacji:
  - czas (TIME)
  - zakres detektora ruchu (SENS)
  - ustawienie (noc/dzień) (LUX)



NEUTRAL WHITE



LED SMART-S White 12W HF NW	GXLS282	8592660130316	12	1250	neutralna biała	4000K	≥80	0,65	1/10

## LED SMART-S CCT

- OPRAWA LED SMD CCT
- możliwość zmiany temperatury barwowej za pomocą przelącznika
- 3-letnia gwarancja



NEUTRAL WHITE WARM WHITE COOL WHITE



LED SMART-S White 12W CCT	GXLS285	8592660143545	12	1400	ciepła/neutralna/zimna biała	3000/4000/6000K	≥80	0,65	1/10
LED SMART-S White 18W CCT	GXLS287	8592660143569	18	2070	ciepła/neutralna/zimna biała	3000/4000/6000K	≥80	0,97	1/10
LED SMART-S White 24W CCT	GXLS314	8592660144009	24	2650	ciepła/neutralna/zimna biała	3000/4000/6000K	≥80	1,01	1/10