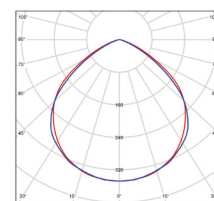
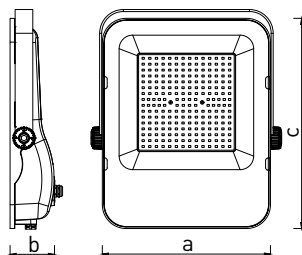


ALFA SMD

- REFLEKTOR LED SMD
- určen k osvětlení fasád budov, průmyslových objektů, areálů sportovišť, billboardů apod.
- těleso svítidla: černě lakovaný hliník
- difuzor: tvrzené sklo
- vysoká světelná účinnost
- prachotěsná a voděodolná konstrukce
- plochý, kompaktní design
- vybaven snadno přístupnou svorkovnicí (není potřeba dokupovat IP65 kabelové spojky)
- tříletá záruka na celé svítidlo



ALFA SMD 10W



ALFA SMD 20W



ALFA SMD 30W



ALFA SMD 50W



ALFA SMD100W



ALFA SMD 150W



ALFA SMD 200W

COOL WHITE
NEUTRAL WHITE



								T_c CCT	R_a CRI	$\leftarrow a \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow b \rightarrow$ [mm]	$\leftarrow c \rightarrow$ [mm]		
ALFA SMD 10W CW	GXLR030	8592660133935		10	1100	110	studená bílá	6000K	≥ 70	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 10W NW	GXLR031	8592660133942		10	1100	110	neutrální bílá	4000K	≥ 70	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 20W CW	GXLR032	8592660133959		20	2000	100	studená bílá	6000K	≥ 80	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 20W NW	GXLR033	8592660133966		20	2200	110	neutrální bílá	4000K	≥ 70	90	35	102	0,30	1/40
ALFA SMD 30W CW	GXLR034	8592660133973		30	3350	111	studená bílá	6000K	≥ 70	110	36	127	0,42	1/30
ALFA SMD 30W NW	GXLR035	8592660133980		30	3350	111	neutrální bílá	4000K	≥ 70	110	36	127	0,42	1/30
ALFA SMD 50W CW	GXLR036	8592660133997		50	5600	112	studená bílá	6000K	≥ 70	140	43	165	0,70	1/20
ALFA SMD 50W NW	GXLR037	8592660134000		50	5600	112	neutrální bílá	4000K	≥ 70	140	43	165	0,70	1/20
ALFA SMD 100W CW	GXLR038	8592660134017		100	11250	112	studená bílá	6000K	≥ 70	220	62	275	2,02	1/4
ALFA SMD 100W NW	GXLR039	8592660134024		100	11250	112	neutrální bílá	4000K	≥ 70	220	62	275	2,02	1/4
ALFA SMD 150W CW	GXLR040	8592660134031		150	17500	116	studená bílá	6000K	≥ 70	248	65	310	2,62	1/4
ALFA SMD 150W NW	GXLR041	8592660134048		150	15000	100	neutrální bílá	4000K	≥ 80	248	65	310	2,62	1/4
ALFA SMD 200W CW	GXLR042	8592660134055		200	20000	100	studená bílá	6000K	≥ 80	275	65	345	3,30	1/2
ALFA SMD 200W NW	GXLR043	8592660134062		200	23500	117	neutrální bílá	4000K	≥ 70	275	65	345	3,30	1/2