



LED PŘISAZENÁ SVÍTIDLA

# SURF

**FEDATEX+**  
IDEAL LED

LED přisazená svítidla o výkonu 6W až 24W osazená SMD čipy s krytím IP20. Kruhový nebo čtvercový tvar svítidla. Nepřímé vyzařování světla přes kvalitní světločinnou desku. Barva světla 2800K, 4500K nebo 6000K.

# LED PŘISAZENÁ SVÍTIDLA SURF



## Parametry

Obj. kód	Typ	CCT	Úhel světla	Světelný tok	Životnost L70	Výkon	Krytí	Rozměry
FP-SURF-R-6W-CW/NW/WW	2231/2243/2232	6000K/4500K/2800K	120°	560 lm	25.000 hod.	6W	IP20	D119x38 mm
FP-SURF-R-12W-CW/NW/WW	2244/2245/2246	6000K/4500K/2800K	120°	960 lm	25.000 hod.	12W	IP20	D172x38 mm
FP-SURF-R-18W-CW/NW/WW	2235/2247/2236	6000K/4500K/2800K	120°	1260 lm	25.000 hod.	18W	IP20	D220x38 mm
FP-SURF-R-24W-CW/NW/WW	2248/2249/2250	6000K/4500K/2800K	120°	1680 lm	25.000 hod.	24W	IP20	D300x38 mm
FP-SURF-L-6W-CW/NW/WW	2237/2251/2238	6000K/4500K/2800K	120°	560 lm	25.000 hod.	6W	IP20	119x119x38 mm
FP-SURF-L-12W-CW/NW/WW	2252/2253/2254	6000K/4500K/2800K	120°	960 lm	25.000 hod.	12W	IP20	172x172x38 mm
FP-SURF-L-18W-CW/NW/WW	2241/2255/2242	6000K/4500K/2800K	120°	1260 lm	25.000 hod.	18W	IP20	220x220x38 mm
FP-SURF-L-24W-CW/NW/WW	2256/2257/2258	6000K/4500K/2800K	120°	1680 lm	25.000 hod.	24W	IP20	300x300x38 mm

Vstupní napětí:	165~265V AC / 50-60 Hz
Rozsah okolní teploty:	-30°C ~ +50°C
Krytí:	IP20
Stmívatelnost:	NE (volitelně TRIAC nebo 1-10V)
Kvalita podání barev:	Ra 80
Světelný zdroj:	integrováný, LED SMD
Napájecí zdroj:	externí
Úhel světla:	120°
Životnost L70:	min. 25.000 hod.
Instalace:	přisazená
Materiál:	hliníkově tělo, PC optický kryt
Příslušenství:	stmívatelný napájecí zdroj (TRIAC nebo 1-10V)
Záruka:	2 roky

## Vyzařovací charakteristika

