



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 90–265 V	LED čipy	SMD
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	Třída ochrany	I.
Provozní teplota	-40 °C až +35 °C	Materiál	Al
Index podání barev	75 Ra	Difuzor	tvrzené sklo
Krytí	IP 66	Barva svítidla	šedá
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	na třmen
Úhel vyzařování	90°	Třída energetické účinnosti	E
Mechanická odolnost	IK09		

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	PŘEDŘADNÍK	SVĚTELNÝ VÝKON	HMOTNOST	A (mm)	B (mm)	C (mm)
190-0150	30 W	6000 K	3000 lm	Standard	100 lm / W	1,12 kg	230	42	204
190-0151	50 W	6000 K	5000 lm	Standard	100 lm / W	1,62 kg	260	42	230
190-0152	100 W	6000 K	10000 lm	Standard	100 lm / W	2,62 kg	330	50	270
190-0153	150 W	6000 K	15000 lm	Standard	100 lm / W	3,92 kg	380	50	350
190-0154	200 W	6000 K	20000 lm	Standard	100 lm / W	5,52 kg	430	50	390