



## TECHNISCHE DATEN

Spannung	AC 90–265 V	LED chips	SMD
Frequenz	50 ~ 60 Hz	Schutzklasse	I.
Betriebstemperatur	-40 °C bis +35 °C	Material	AluDruckguss
Farbwiedergabeindex Ra	75 Ra	Diffusor	Gehärtetes Glas
Schutzart	IP 66	Lichtfarbe	Grau
Lebensdauer	50 000 h	Montageart	Halter
Strahlungswinkel	90°	Energieeffizienzklasse	E
Schlagschutz	IK09		

## PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	BETRIEBSGERÄT	LICHTAUSBEUTE	GEWICHT	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