



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí	AC 90–265 V	Difuzor	PA
Frekvenční rozsah	50 ~ 60 Hz	LED čipy	SMD
Provozní teplota	-40 °C až +35 °C	Třída ochrany	I.
Index podání barev	80 Ra	Materiál	Al
Krytí	IP 20	Předřadník	standard
Životnost	50 000 h	Způsob montáže	závěsná
Úhel vyzařování	120°	Třída energetické účinnosti	E

VARIANTY PRODUKTU

ČÍSLO	PŘÍKON	BARVA SVĚTLA	SVĚTELNÝ TOK	BARVA SVÍTIDLA	SVĚTELNÝ VÝKON	HMOTNOST	A (mm)	B (mm)	C (mm)
21084	58 W	3000 K	4350 lm	černá	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21085	58 W	3000 K	4350 lm	bílá	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21086	58 W	3000 K	4350 lm	stříbrná	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21087	46 W	3000 K	3387 lm	černá	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21088	46 W	3000 K	3387 lm	bílá	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21089	46 W	3000 K	3387 lm	stříbrná	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21090	23 W	3000 K	1820 lm	černá	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70
21091	23 W	3000 K	1820 lm	bílá	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70
21092	23 W	3000 K	1820 lm	stříbrná	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70