



TECHNISCHE DATEN

Spannung	AC 90–265 V	Diffusor	PA
Frequenz	50 ~ 60 Hz	LED chip	SMD
Betriebstemperatur	-40 °C bis +35 °C	Schutzklasse	I.
Farbwiedergabeindex Ra	80 Ra	Material	Aluminium
Schutzart	IP 20	Lampe farbe	Weiss
Lebensdauer	50 000 h	Montageart	Abgependelt
Strahlungswinkel	120°	Energieeffizienzklasse	F

PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	LAMPE FARBE	LICHTAUSBEUTE	GEWICHT	A (mm)	B (mm)	C (mm)
21084	58 W	3000 K	4350 lm	Schwarz	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21085	58 W	3000 K	4350 lm	Weiss	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21086	58 W	3000 K	4350 lm	Silber	75 lm/W	3 kg	1500	50	70
21087	46 W	3000 K	3387 lm	Schwarz	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21088	46 W	3000 K	3387 lm	Weiss	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21089	46 W	3000 K	3387 lm	Silber	75 lm/W	2,5 kg	1200	50	70
21090	23 W	3000 K	1820 lm	Schwarz	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70
21091	23 W	3000 K	1820 lm	Weiss	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70
21092	23 W	3000 K	1820 lm	Silber	75 lm/W	1,5 kg	600	50	70