



TECHNISCHE DATEN

Spannung	AC 90–265 V	Diffusor	PS
Frequenz	50 ~ 60 Hz	LED chip	SMD
Betriebstemperatur	-40 °C bis +35 °C	Schutzklasse	II.
Farbwiedergabeindex Ra	80 Ra	Material	Aluminium
Schutzart	IP 41	Lampe farbe	white
Lebensdauer	50 000 h	Montageart	recessed
Strahlungswinkel	115°	Energieeffizienzklasse	F
Gewicht	3,4 kg		

PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	BETRIEBSGERÄT	NOTFALLMODUL	LICHTAUSBEUTE	A (mm)	B (mm)	C (mm)
20400	45 W	4000 K	3827 lm	standard		85 lm/W	1195	295	35
20401	45 W	4000 K	3827 lm	DALI		85 lm/W	1195	295	35
20402	45 W	4000 K	3827 lm	standard	1 Stunde	85 lm/W	1195	295	35
20403	45 W	4000 K	3827 lm	standard	3 Stunden	85 lm/W	1195	295	35
20404	45 W	4000 K	3827 lm	DALI	1 Stunde	85 lm/W	1195	295	35
20405	45 W	4000 K	3827 lm	DALI	3 Stunden	85 lm/W	1195	295	35