



TECHNISCHE DATEN

Spannung	AC 90-265 V	Diffusor	PMMA
Frequenz	50 ~ 60 Hz	LED chips	SMD
Betriebstemperatur	-40 °C bis +35 °C	Schutzklasse	I.
Farbwiedergabeindex Ra	80 Ra	Material	Holz
Schutzart	IP 20	Betriebsgerät	Standard
Lebensdauer	50 000 h	Montageart	Anbau
Strahlungswinkel	120°	Energieeffizienzklasse	F

PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	LICHTAUSBEUTE	LAMPE FARBE	GEWICHT	A (mm)	B (mm)	C (mm)
135-0420	42 W	4000K	3950 lm	90 lm / W	Eiche	4,2 KG	1200	300	65
135-0421	42 W	3000K	3950 lm	90 lm / W	Eiche	4,2 KG	1200	300	65
20571	42 W	4000K	3950 lm	90 lm / W	Kiefer	4,2 KG	1200	300	65
20572	42 W	3000K	3950 lm	90 lm / W	Kiefer	4,2 KG	1200	300	65
21061	42 W	4000K	3950 lm	90 lm / W	Asche	4,2 KG	1200	300	65
21062	42 W	3000K	3950 lm	90 lm / W	Asche	4,2 KG	1200	300	65