



## TECHNISCHE DATEN

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

## PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	LICHTAUSBEUTE	LAMPE FARBE	GEWICHT	A (mm)	B (mm)	C (mm)
136-0620	36 W	4000 K	3000 lm	80 lm / W	Eiche	4,4 kg	1200	82	85
136-0630	48 W	4000 K	3800 lm	80 lm / W	Eiche	5,4 kg	1500	82	85
20573	36 W	4000 K	3000 lm	80 lm / W	Kiefer	4,4 kg	1200	82	85
20574	48 W	4000 K	3800 lm	80 lm / W	Kiefer	5,4 kg	1500	82	85
21063	36 W	4000 K	3000 lm	80 lm / W	Asche	4,4 kg	1200	82	85
21064	48 W	4000 K	3800 lm	80 lm / W	Asche	5,4 kg	1500	82	85