



## 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 41	Gewicht	3 kg
Lebensdauer	50 000 h	Montageart	Anbau
Strahlungswinkel	115°	Energieeffizienzklasse	F

## PRODUKTVARIANTEN

BESTELLNUMMER	LEISTUNG	LICHTFARBE	LICHTSTROM	BETRIEBSGERÄT	NOTFALLMODUL	LICHTAUSBEUTE	LAMPE FARBE	A (mm)	B (mm)	C (mm)
20328	40 W	4000 K	3512 lm	On/Off		88 lm/W	Weiss	600	600	52
20329	40 W	4000 K	3512 lm	DALI		88 lm/W	Weiss	600	600	52
20330	40 W	4000 K	3512 lm	On/Off	1 Stunde	88 lm/W	Weiss	600	600	52
20331	40 W	4000 K	3512 lm	On/Off	3 Stunden	88 lm/W	Weiss	600	600	52
20332	40 W	4000 K	3512 lm	DALI	1 Stunde	88 lm/W	Weiss	600	600	52
20333	40 W	4000 K	3512 lm	DALI	3 Stunden	88 lm/W	Weiss	600	600	52
21447	29 W	4000 K	2813 lm	On/Off		97 lm/W	Schwarz	600	600	52
21448	34 W	4000 K	3112 lm	On/Off		92 lm/W	Schwarz	600	600	52
21449	38 W	4000 K	3383 lm	On/Off		89 lm/W	Schwarz	600	600	52
21442	40 W	4000 K	3505 lm	On/Off		88 lm/W	Schwarz	600	600	52
21450	48 W	4000 K	4039 lm	On/Off		84 lm/W	Schwarz	600	600	52
21451	55 W	4000 K	4399 lm	On/Off		80 lm/W	Schwarz	600	600	52
21452	59 W	4000 K	4598 lm	On/Off		98 lm/W	Schwarz	600	600	52