

3050



Technische Daten

Lichtfarbe	Warmweiss, Normalweiss
Farbtemperatur (Kelvin)	2700K, 3000K, 4000K
Abstrahlwinkel (Grad)	300°
Farbwiedergabeindex (R_a / CRI)	90
Betriebsspannung (Volt)	24 VDC
Betriebstemperaturbereich (°Celsius)	-20 bis +50 °C
Schutzart	IP20
Material	Aluminium/PMMA
Gehäusefarbe	Aluminium
Abdeckung	opalweiss
Lebensdauer (LED)	> 80 000h (L80/B10)
Dimmbar	via PWM-Dimmmodul
Lichtstrom (Lumen/Meter)	480–3120lm
Systemleistung (Watt)	4,8–28,8W
Abmessungen (LxBxH)	1000x30x50 mm

