



1813

Technische Daten

Lichtfarbe	warmweiss, normalweiss
Farbtemperatur (Kelvin)	2700 K, 3000 K, 4000 K
Abstrahlwinkel (Grad)	120°
Farbwiedergabeindex (R_a / CRI)	> 80
Betriebsspannung (Volt)	24 VDC
Betriebstemperaturbereich (°Celsius)	-20 bis +50 °C
Schutzart	IP 20
Material	Aluminium / PMMA
Abdeckung	opalweiss, transparent
Gehäusefarbe	Aluminium
Lebensdauer (LED)	> 50 000 h (L70 / B10)
Dimmbar	via PWM Dimmmodul
Lichtstrom Output (Lumen/Meter)	840 lm / 1800 lm
Systemleistung (Watt/Meter)	10 W / 18 W
Abmessungen (L x B x H)	1000 x 18,4 x 13 mm