

**Besonderheiten**

- 230 V Direktanschluss
- sehr hoher Farbwiedergabewert
- hoher Abstrahlwinkel
- flache Einbauhöhe

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistungsaufnahme	7 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Artikelgewicht	191 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 25 °C
Lagertemperatur	-20 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch EEI	8 kWh/1000h G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	2700 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	540 lm
Lichtausbeute	77,1 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	120 mm
Breite	120 mm
Höhe	10 mm
Produktmaß Einbautiefe	25 mm
Ausschnittsmaß Länge	105 mm
Ausschnittsmaß Breite	105 mm

