



Gehäusematerial	ABS/Acryl
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	6,4 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
EEI	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	300 lm
Abstrahlwinkel	270 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten, Seite

Höhe	91 mm
Durchmesser	87 mm
Sockelhöhe	40 mm
Sockeldurchmesser	100 mm
Pendellänge max.	1000 mm

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20