

**Besonderheiten**

- Zeitloses Design
- dimmbar mit Phasenanschnitt & Phasenabschnitt
- geringe Aufbauhöhe
- wertige Verarbeitung
- Hohe Lichtstärke

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber
<b>Gehäuseoberfläche</b>	Gebürstet
<b>Material Lichtaustritt</b>	Acryl
<b>Farbe Lichtaustritt</b>	Weiß
<b>Oberfläche Lichtaustritt</b>	Opal

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Energieverbrauch</b>	54 kWh/1000h
<b>EEI</b>	E

<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	54 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4365 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	130 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichttrichtung</b>	Unten

<b>Höhe</b>	60 mm
<b>Durchmesser</b>	580 mm

<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 45 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 45 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20