

**Besonderheiten**

- durch den Lamelleneinsatz abgeblendetes, nach unten gerichtetes Licht

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Gehäusefarbe</b>	Dunkelgrau	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas	<b>Energieverbrauch</b>	16 kWh/1000h
<b>EEI</b>		<b>EEI</b>	G
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung		
<b>Leistungsaufnahme</b>	15,9 W		
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja		
<b>Leitungsende Primär</b>	Anschlussbox		
<b>Dimmbar</b>	Nein		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	510 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	360 Grad		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Seite		
<b>Höhe</b>	1000 mm		
<b>Durchmesser</b>	120 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 54		
<b>IK Schutzklasse</b>	IK05		

