

**Besonderheiten**

- Sockel Ø: 120 mm

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss	<b>Energieeffizienzklasse</b>	G
<b>Gehäusefarbe</b>	Grau		
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung		
<b>Leistungsaufnahme</b>	6,6 W		
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	Klemme		
<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>Farbwiedergabe (Ra)</b>	70		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	361 lm		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	NDLS		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Indirekt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Länge</b>	128,5 mm		
<b>Breite</b>	123 mm		
<b>Höhe</b>	800 mm		
<b>Sockeldurchmesser</b>	120 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 50 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 44		
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	25000 h		
<b>Schaltzyklen</b>	100000		
<b>Energieverbrauch</b>	7 kWh/1000h		