

**Besonderheiten**

- kostengünstig und leistungstark
- besonders energieeffizient und wirtschaftlich
- Leistung in drei Stufen einstellbar
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, Polycarbonat, Stahl	<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	60000 h
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Schaltzyklen</b>	200000
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Energieverbrauch</b>	210 kWh/1000h
<b>Leistung wählbar</b>	210 W, 160 W, 110 W	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W		
<b>Eingangsspannung</b>	100-277 V/AC 50 / 60 Hz		
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja		
<b>Dimmbar</b>	Nein		
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein		
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Farbtemperatur</b>	4000/4500/5700 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	5 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	5 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	33500/34500/33500 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	90 Grad		
<b>UGR</b>	30		
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Höhe</b>	111 mm		
<b>Durchmesser</b>	302 mm		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-10 bis 55 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 85 °C		
<b>IP Schutzart</b>	IP 65		
<b>IK Schutzklasse</b>	IK08		
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	75000 h		
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	50000 h		