

**Besonderheiten**

- sehr geringer Blendwert
- Lebensdauer 50.000 h L80B10
- dimmbar über Touch-Sensor
- steckerfertig

Gehäusematerial	Aluminium	Länge	610 mm
Gehäusefarbe	Silber	Breite	310 mm
Material Lichtaustritt	Acryl	Höhe	1950 mm
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Sockellänge	460 mm
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Sockelbreite	300 mm
Leistungsaufnahme	80 W	Sockelhöhe	8 mm
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Artikelgewicht	14300 g
Netzgerät inkl.	Ja	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Anschlussleitung Primär	Ja	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Leitungsende Primär	Netzstecker	IP Schutzart	IP 20
Leitungslänge Primär	1,5 m	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Anschlussart nach Norm	Typ X	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Dimmbar	Ja	Schaltzyklen	25000
Ansteuerungstechnologie	Touch-Sensor	Energieverbrauch	80 kWh/1000h
Bewegungsmelder	Ja	Energieeffizienzklasse	F
Bewegungsmelder Art	Infrarot		
Erfassungsreichweite	0-3,5 m		
Erfassungswinkel	85 Grad		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	6700 lm		
Lichtausbeute	83,8 lm/W		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
Abstrahlwinkel 2	90 Grad		
UGR	19		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		