

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Acryl
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	80 W
Leistungsaufnahme	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker
Leitungslänge Primär	1,5 m
Anschlussart nach Norm	Typ X
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Touch-Sensor
Bewegungsmelder	Nein

Länge	610 mm
Breite	310 mm
Höhe	1950 mm
Sockellänge	460 mm
Sockelbreite	300 mm
Sockelhöhe	8 mm
Artikelgewicht	14300 g

Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Schaltzyklen	25000
Energieverbrauch	80 kWh/1000h
EEL	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	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
Lichttrichtung	Oben, Unten

