

Besonderheiten

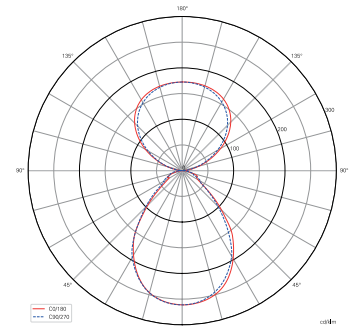
- sehr geringer Blendwert
- Lebensdauer 50.000 h L80B10
- dimmbar über Touch-Sensor
- steckerfertig

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Acryl
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Montageort	Innen
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	80 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
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

Lichtrichtung	Oben, Unten
Länge	610 mm
Breite	310 mm
Höhe	1950 mm
Sockellänge	460 mm
Sockel L x B x H	460 x 300 x 8 mm
Sockelbreite	300 mm
Sockelhöhe	8 mm
Artikelgewicht	12824 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 20
Max. Anzahl je LS B10	20 STK
Max. Anzahl je LS B16	32 STK
Max. Anzahl je LS C10	20 STK
Max. Anzahl je LS C16	32 STK

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	7400 lm
Lichtausbeute	92,5 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
Abstrahlwinkel 2	90 Grad
UGR	19
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Schaltzyklen	
Energieverbrauch EEI	



Lichtaustrittsflächen	2
Lichtcharakteristik	Direkt

