

**Besonderheiten**

- ideal zur homogenen Grundbeleuchtung
- schlankes Design
- dreh- und schwenkbar
- hoher Lichtstrom

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseoberfläche	Matt
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Opal
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	21 W
Eingangsspannung	110-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Adapter
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	1500 lm
Lichtausbeute	71,4 lm/W
Abstrahlwinkel	115 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	340 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtverteilung	Unten

Länge	300 mm
Breite	100 mm
Höhe	22 mm
Artikelgewicht	643 g

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	21 kWh/1000h
EEL	G

