

**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

**Lichtrichtung** 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

**EEI** G

