

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	20 W
Eingangsspannung	110-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Adapter
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lebensdauer L70 / B50	50000
Schaltzyklen	30000
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	2000 lm
Lichtausbeute	100 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
UGR	28
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	90 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	300 mm
Breite	110 mm
Höhe	8,5 mm

Arbeitstemperatur	-10 bis 35 °C
Lagertemperatur	-20 bis 45 °C
IP Schutzart	IP 20