

**Besonderheiten**

- inkl. 1,2 m Anschlusskabel mit IP44 Konturenstecker
- Gehäuse aus langlebigem Aluminiumdruckguss und Glas

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	30 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44
Leitungslänge Primär	1,2 m
Anschlussart nach Norm	Typ Y
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Abstrahlwinkel	100 Grad
UGR	25
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	237 mm
Breite	250 mm
Höhe	40,5 mm

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart Leuchte	IP 65

IP Schutzart Stecker	IP 44
IK Schutzklasse	IK08
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	150000
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	E