

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Glas
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage
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

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
Max. Anzahl je LS B10	70 STK
Max. Anzahl je LS B16	112 STK
Max. Anzahl je LS C10	74 STK
Max. Anzahl je LS C16	118 STK

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	150000
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
EEL	E

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

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

