


Besonderheiten

- modernes minimalistisches Design
- leistungsstark und energiesparend
- gleichmäßige Ausleuchtung
- Helligkeitsschwelle und Laufzeit einstellbar [modellabhängig]

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Wandmontage
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	18 W
Eingangsspannung	110-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Sockelhöhe	15 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65
Max. Anzahl je LS B10	100 STK
Max. Anzahl je LS B16	150 STK
Max. Anzahl je LS C10	115 STK
Max. Anzahl je LS C16	180 STK
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	18 kWh/1000h
EEI	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	2150 lm
Lichtausbeute	119,4 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	140 mm
Breite	172 mm
Höhe	219 mm
Sockellänge	125 mm
Sockel L x B x H	125 x 135 x 15 mm
Sockelbreite	135 mm

