



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Außen
Montagefläche	Wandmontage
Funktionen	Nightsaver
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	6 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Sockelbreite	74 mm
Sockelhöhe	83 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 54
Max. Anzahl je LS B10	122 STK
Max. Anzahl je LS B16	200 STK
Max. Anzahl je LS C10	200 STK
Max. Anzahl je LS C16	337 STK
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	6 kWh/1000h
EEL	G

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	260 lm
Lichtausbeute	43,3 lm/W
Abstrahlwinkel	113 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	80 mm
Breite	92 mm
Höhe	97 mm
Sockellänge	74 mm
Sockel L x B x H	74 x 74 x 83 mm

