



Gehäusematerial	Aluminium	Sockellänge	59 mm
Gehäusefarbe	Braun	Sockel L x B x H	59 x 59 x 20 mm
Material Lichtaustritt	Glas	Sockelbreite	59 mm
Montageart	Aufbaumontage	Sockelhöhe	20 mm
Montageort	Außen	Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Montagefläche	Wandmontage	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Funktionen	Nightsaver	IP Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Max. Anzahl je LS B10	32 STK
Leistungsaufnahme	5,7 W	Max. Anzahl je LS B16	51 STK
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS C10	51 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS C16	81 STK
Dimmbar	Nein	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Bewegungsmelder	Nein	Schaltzyklen	100000
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Farbtemperatur	3000 K	EEI	G
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	270 lm		
Lichtausbeute	47,4 lm/W		
Abstrahlwinkel	80 Grad		
Abstrahlwinkel 2	40 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	90 mm		
Breite	110 mm		
Höhe	90 mm		

