



## Atom 120 Casambi integrated

Neues Produkt

■ 09.3941.18A - Tiefbraun

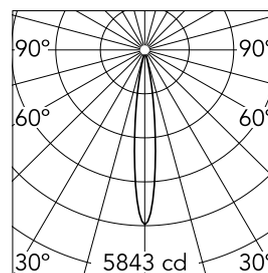
LED-Modul für Akzentbeleuchtung. Integrierter elektronischer Leistungswandler DC/DC. Individuelle Steuerung der Leuchten mit Casambi via Flos Control App.

### Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	CRI	90
Leuchtenkategorie	LED	Nettolumen (lm)	433
Leistung (W)	8W	Halterungen	Schiene
Systemleistung (W)	8	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	2700K		

### Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	Leistungs-LED
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Strahler
Strahlungswinkel (°)	14
Beam angle C90-270 (°)	14
UGRL	5
Effizienz (lm/W)	54.13



Beam Angle:	14°	
h(m)	E(lx)	D(m)
1	5843	0.24
2	1461	0.48
3	649	0.72
4	365	0.95
5	234	1.19

Luminous flux luminaire  
433 lm



### Elektrisch

Spannung (V)	24	Notfall	Ohne
Strom (mA)	600	Isolationsklasse	III
Dimmbar	Yes		
Treiber	remote		
	Ausgeschlossen		
Treiber-Typ	Electronic		
	dimmable		
	CASAMBI		

### Physikalisch

Farbe	Tiefbraun	Lichtfleckdurchmesser	33
Ausrichtung	einstellbar	(mm)	
Gewicht (kg)	0.22	Länge (mm)	33
Neigung (°)	90	Lebensdauer (L70	L80B50
Drehung (°)	360	B10)	

### Note

Inkludiertes Zubehör (Honeycomb und Blendschutzgitter). Die Steuerung bei den Casambi-Leuchten erfolgt direkt und individuell kabellos mittels App FLOS Control® powered by Casambi. Die restlichen Steuervorgänge erfolgen per Broadcast (alle Leuchten werden gleichzeitig gesteuert)

