

## Light Tube Ø 30 Direct 900 mm Casambi integrated

Neues Produkt

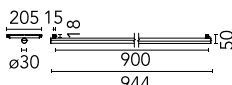
### ■ 03.8100.14.CB - Schwarz

LED-Modul für diffuses Licht zur Installation in das System Infra-Structure.



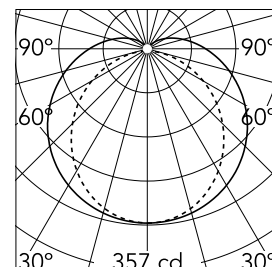
### Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	Nettolumen (lm)	1456
Leuchtenkategorie	LED	Halterungen	Schiene
Leistung (W)	23W	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	2700K		
CRI	90		



### Optisch

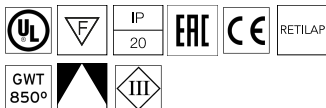
Beleuchtungstyp	Direkt	Beam Angle: 150°
LED-Typ	Top LED	h(m) E(lx) D(m)
Light distribution	Symmetrisch	1 357 7.49
Optiktyp	Streulicht	2 89 14.98
Strahlungswinkel (°)	106	3 40 22.47
Beam angle C90-270 (°)	106	4 22 29.96
		5 14 37.45



Luminous flux luminaire  
1456 lm

### Elektrisch

Spannung (V)	48.00	Isolationsklasse	III
Dimmbar	Yes		
Treiber	remote		
	Ausgeschlossen		
Treiber-Typ	Electronic		
	dimmable		
	CASAMBI		
Notfall	Ohne		



### Physikalisch

Farbe	Schwarz
Ausrichtung	fest
Gewicht (kg)	0.78
Länge (mm)	944

### Note

Befestigungselemente 0 bis 90 Grad drehbar, mit magnetischer Verbindung und mechanischem Sicherheitsbolzen für die Querverbindung zweier Streben. Die Light Tubes werden nur über ein Ende versorgt und geben über die andere Seite keinen Strom ab. Die Steuerung bei den Casambi-Leuchten erfolgt direkt und individuell kabellos mittels der App FLOS Control® powered by Casambi.