

Cubo Niedervolt-Magnetschienenensystem



Elektrisches System

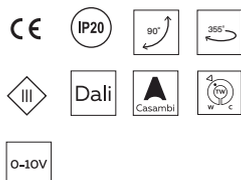
Gesamtenergieverbrauch:	9W
Stromversorgung:	48V
Betriebstemperatur:	-10°C ~ 35°C
Steuerungsprotokoll:	0-10V / Dali / Casambi
Schutzklasse:	Klasse III

Lichtquelle

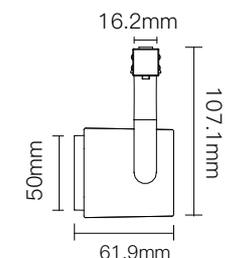
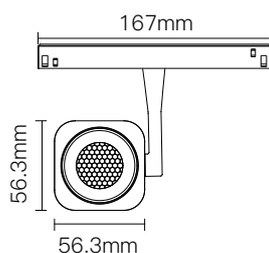
LED-Typ:	SMD
CCT:	2700K/3000K/4000K/Tunable
CRI:	Ra>90
Strahlungswinkel:	7°/15°/24°/38°/10°x35°/Honeycomb
UGR:	<16

- Weiß
● Schwarz

Merkmale



Maße



Gehäuse

Leuchtkörperdurchmesser:	56,3mm x 56,3mm
Material:	Aluminium, Kunststoff
Gewicht:	304.6g

Garantie

Zeitraum:	5 Jahre Garantie
------------------	------------------

Lichtleistung

Die Leuchtkraft wurde mit der Originaloptik (7 °) gemessen.

Winkel \ CCT	2700K	3000K	4000K
7°	405lm	450lm	500lm

Nomenklatur

*Gültiges Modell: M40510xx90xxxx (xx: xx: dynamische Codes)

Produktcode	Systemleistung	CCT	CRI	Strahlungswinkel	Antrieb/ Steuerung	Seriennummer		
M405	09(9W)	27(2700K)	90(90)	07(7°)	N(Non-Dim)	01(Black)		
		30(3000K)		15°(15°)			A(0-10V dim)	02(White)
		40(4000K)		24°(24°)				
				38°(38°)	D(Dali DT6)			
				X1(10°x35°)				
				HC(Honeycomb)				
				TW(Tunable)		18(18°)	E(Dali DT8)	
					24(24°)			
					38(38°)			

Daten zur Beleuchtungsstärke

Cubo

9W



7°

h(m)	E(lx)	Ø (m)	S_B(sq.m)
1	6525.81	0.18	0.025
2	1631.45	0.37	0.1
3	725.09	0.55	0.3
4	407.86	0.74	0.4
5	261.03	0.92	0.7