

Bande Diffuser Niedervolt-Magnetschienenensystem

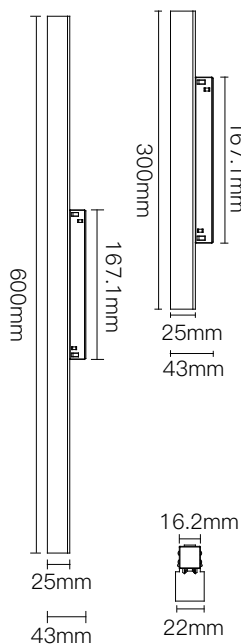


- Weiß
● Schwarz

Merkmale



Maße



Elektrisches System

Gesamtenergieverbrauch:	11W / 20W
Stromversorgung:	48V
Betriebstemperatur:	-10°C ~ 35°C
Steuerungsprotokoll:	0-10V / Dali / Casambi
Schutzklasse:	Klasse III

Lichtquelle

LED-Typ:	SMD
CCT:	2700K/3000K/4000K
CRI:	Ra>90
Strahlungswinkel:	Flood

Gehäuse

Leuchtkörperdurchmesser:	300mm x 22mm / 600mm x 22mm
Material:	Aluminium, Kunststoff
Gewicht:	199.3g /313.8g

Gehäuse

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

Lichtleistung

Winkel \ CCT	2700K	3000K	4000K
Flood (11W)	459lm	510lm	560lm
Flood (20W)	945lm	1050lm	1155lm
Blendfrei (11W)	322lm	357lm	392lm
Blendfrei (20W)	662lm	735lm	809lm

Nomenklatur

*Gültiges Modell: M411xxx90xxxx (xx: dynamische Codes)

Produktcode	Systemleistung	CCT	CRI	Strahlungswinkel	Antrieb/Steuerung	Seriennummer
M411	11(11W) 20(20W)	27(2700K) 30(3000K) 40(4000K)	90(90)	FD(Flood) GW(Blendfrei)	N(Non-Dim) A(0-10V dim) D(Dali dim)	01(Black) 02(White)
		TW(Tunable)		18(18°) 24(24°) 38(38°)		

Daten zur Beleuchtungsstärke

Bande diffuser

11W



Flood

h(m)	E(lx)	Ø (m)	S_B(sq.m)
1	241.01	2.60x2.42	5.0
2	60.25	5.20x4.83	19.9
3	26.78	7.80x7.25	44.7
4	15.06	10.40x9.66	79.5
5	9.64	13x12.08	124.2

Bande diffuser

20W



Flood

h(m)	E(lx)	Ø (m)	S_B(sq.m)
1	452.45	2.68x2.51	5.3
2	113.11	5.36x5.01	21.2
3	50.27	8.05x7.52	47.8
4	28.28	10.40x9.66	84.9
5	18.10	13x12.08	132.7