

BAUFORM 020
 (vormals 5221K)


TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper

Montageart: Pendelmontage

Material: Triplex Opalglas/Polycarbonat Abdeckung

Farbe: Weiß (RAL)

Befestigung: Pendelstange aus Aluminium gebürstet, Chrom, Messing oder Schwarz

Durchmesser: Ø 200, 300, 400, 500, 600 mm

Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert

Spannung: 220 - 240 V

Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C

Lichttechnik

Lampentyp: LED

Farbwiedergabe: CRI > 80

Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B10)

Lichtaustritt: direkt

Optisches System

TO Triplex Opalglas

PM PMMA Abdeckung

Prüfungen

Schutzart: IP40

Schutzklasse: I

Schlagschutz: IK01

Energieeffizienzklasse: D



Zubehör

Stangenaufhängung:

/W Weiß/Black/M Messing/E Edelstahl

Standard: Pendel aus Edelstahl
in der Länge 800 mm (L4)

Optional

Optisches System: Polycarbonat auf Anfrage

Treiber: dimmbar 1-10 V auf Anfrage

Befestigung: auch mit Seilpendel verfügbar

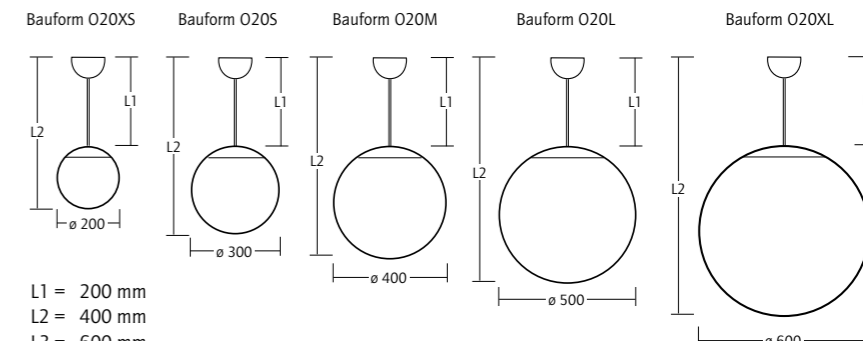
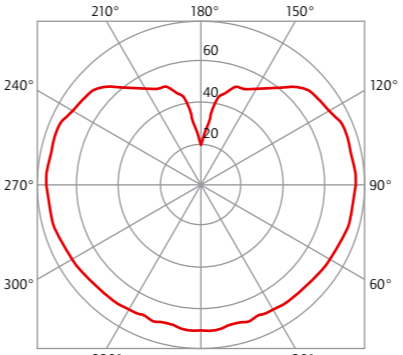
Ø	Bauform	Artikel	Optik	Treiber	Montage	Farbe	Schutzart	Lumen	Lichtfarbe	Wattage	D	L1	L2
200 mm	O20XS	O20XSa.983	.TO	.S	4	W B AG CR ME	1	950 lm 1000 lm	3000 K 4000 K	9 W	200	800	1000
		O20XSa.984	.PM	.D									
300 mm	O20S	O20Sa.2083	.TO	.S	4	W B AG CR ME	1	2610 lm 2760 lm	3000 K 4000 K	20 W	300	800	1100
		O20Sa.2084	.PM	.D									
400 mm	O20M	O20Ma.2783	.TO	.S	4	W B AG CR ME	1	3430 lm 3620 lm 7030 lm 7350 lm	3000 K 4000 K 3000 K 4000 K	27 W	400	800	1200
		O20Ma.2784	.PM	.D									
500 mm	O20L	O20La.4183	.TO	.S	4	W B AG CR ME	1	5170 lm 5450 lm 7810 lm 8180 lm	3000 K 4000 K 3000 K 4000 K	41 W	500	800	1300
		O20La.4184	.PM	.D									
600 mm	O20XL	O20XLa.4883	.TO	.S	4	W B AG CR ME	1	5970 lm 6290 lm 8660 lm 9070 lm	3000 K 4000 K 3000 K 4000 K	48 W	600	800	1400
		O20XLa.4884	.PM	.D									
		O20Xa.xx83 CR180, 3000K O20Xa.xx84 CR180, 4000K	.TO Triplex O20Xa.xx84 CR180, 4000K	.PM PMMA	S schaltbar .D DALI	4 Pendel	W Weiß B Schwarz AG Alu gebürstet CR Chrom ME Messing	1 - IP40					

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm

5 JAHRE
GARANTIE

CRI > 80

LICHTVERTEILUNGSKURVE 27 Watt
(O20Ma.2784.T0.S4W1)
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°

www.argon-lighting.de/led-opalglasleuchten/bauform-o20

