

BAUFORM 020
(vormals 5221K)



mit Messingpendel

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
Stangenabhängung:
/W Weiß /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	950 lm 1000 lm	3000 K 4000 K	9 W	200	800	1000
		O20XSa.984	.PM	.D		AG	CR						
300 mm	O20S	O20Sa.2083	.TO	.S	4	W	B	2610 lm 2760 lm	3000 K 4000 K	20 W	300	800	1100
		O20Sa.2084	.PM	.D		AG	CR						
400 mm	O20M	O20Ma.2783	.TO	.S	4	W	B	3430 lm 3620 lm	3000 K 4000 K	27 W	400	800	1200
		O20Ma.2784	.PM	.D		AG	CR						
500 mm	O20L	O20La.4183	.TO	.S	4	W	B	5170 lm 5450 lm	3000 K 4000 K	41 W	500	800	1300
		O20La.4184	.PM	.D		AG	CR						
600 mm	O20XL	O20XLa.4883	.TO	.S	4	W	B	5970 lm 6290 lm	3000 K 4000 K	48 W	600	800	1400
		O20XLa.4884	.TO	.S		AG	CR						
		O20Xa.xx83 CRI80, 3000K O20Xa.xx84 CRI80, 4000K	.TO Triplex Opalglas .PM PMMA	.S schaltbar .D DALI	4 Pendel	W Weiß B Schwarz AG Alu gebürstet CR Chrom ME Messing	1 - IP40						