LED OPALGLASLEUCHTE



BAUFORM 090

(vormals 5220, 5280, 5350, 5420, 5490, 5590)



TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper

Montageart: Wand-/ Deckenmontage Material: Stahlblech Farbe: Weiß (RAL 9003) Befestigung: Klappfederverschluss

Elektrotechnik

Betriebsgerät: integriert Spannung: 220 – 240 V Umgebungstemperatur: 0°C bis +25°C

Lichttechnik

Lampentyp: LED
Farbwiedergabe: CRI > 80
Lebensdauer: 50.000 Std. (L80 B10)
Lichtaustritt: direkt

Optisches System

TO Triplex Opalglas

Prüfungen

Schutzart: IP43 Schutzklasse: I Schlagschutz: IK01 Energieeffizienzklasse: D

Optional

Treiber: dimmbar 1–10 V auf Anfrage Notlicht: 3h Notlichtbaustein Sensor: HF-Sensor möglich

103

Ø	Bauform	Artikel	Optik	Treiber	Montage	Farbe	Schutzart	Lumen	Lichtfarbe	Wattage	D	Н
220 mm	09022	09022a.883 09022a.884	.ТО	.S	0	W	1	660 lm 690 lm	3000 K 4000 K	8 W	220	110
280 mm	09028	09028a.1583 09028a.1584 09028a.15CW	.ТО	.S .D	0	W	3	1330 lm 1390 lm 1330/1390 lm	3000 K 4000 K 3000 K / 4000 K	15 W	280	125
350 mm	09035	09035a.1983 09035a.1984 09035a.19CW	.ТО	.S .D	0	W	3	1760 lm 1840 lm 1760/1840 lm	3000 K 4000 K 3000 K / 4000 K	19 W	350	125
420 mm	09042	09042a.2783 09042a.2784 09042a.27CW	.то	.S .D	0	W	3	2870 lm 3000 lm 2870/3000 lm	3000 K 4000 K 3000 K / 4000 K	27 W	420	125
490 mm	09049	09049a.3383 09049a.3384 09049a.33CW	.ТО	.S .D	0	W	3	3350 lm 3500 lm 3350/3500 lm	3000 K 4000 K 3000 K / 4000 K	33 W	490	135
590 mm	09059	09059a.5230 09059a.5240	.то	.S .D	0	W	3	5000 lm 5270 lm	3000 K 4000 K	52 W	590	145
		090XXa.xx83 CRI80, 3000K 090XXa.xx84 CRI80, 4000K 090XXa.xxCW CRI80, 3000/4000K	.TO Triplex Opalglas	.S schaltbar .D DALI	0 Aufbau	W Weiß	3 - 1P43					

Technische Änderungen vorbehalten

Maßangaben in mm



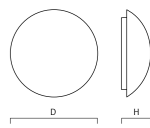




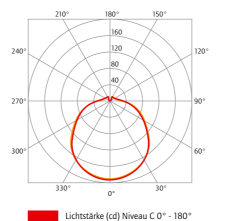








LICHTVERTEILUNGSKURVE 15 Watt (09035a.1984.TO.SOW3)



Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°



www.argon-lighting.de/led-opalglasleuchten/bauform-o90