

סדרת צמודי תקרה בעיצוב יוקרתי ונוכחות מהפנטת עם שלושה גווני אור בגוף אחד לבחירה - חם, ניטרלי או קר. כיסוי אופטי חלבי המייצר אחידות אורית ומונע סנוור, מעניק תאורה נעימה המשתלבת בצורה מושלמת בעיצוב החלל. הגוף מספק שטף אורי גבוה, חסכוני בצריכת חשמל ובתחזוקה. כולל דרייבר ללא ריצוד איכותי ואמין. להארת חדרי מגורים, מבני ציבור, בתי מלון, מסעדות, אולמות אירועים ועוד.

מק"ט - 74062513

דגם - 5367-848RC

קישור לדף מוצר ואביזרים נלווים באתר



3Years
Guarantee



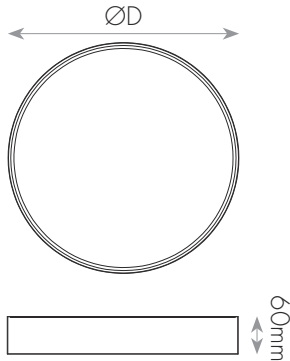
VALUE

220-240V
50-60Hz



IP20

מחמים לרשימת
התקן הישראלי



DIMENSIONS & WEIGHT

מידות ומשקל

Height	60mm
Diameter	580mm
Product weight	3200g

MATERIALS & COLORS

מבנה וגימור

Product color	white
Body material	aluminum
Cover finishing	milky
Cover material	PC

ELECTRICAL DATA

נתונים חשמליים

Nominal wattage	48W
Nominal current	0.23A
Nominal voltage	220-240V
Mains frequency	50/60Hz
Protection class	Class 1
Operating mode	Internal LED driver
Driver manufacturer	LIFUD
Driver model	LF-GIF050YA(H)1200H
Driver output current	1200mA
Dimmable driver mode	No
Power factor	>0.96
THDi	<20%
Output ripple current	≤0.5%
Inrush current	60A
Inrush current time T_{h50}	350μs
Max. no. of lum. On circuit break. B10 A	8
Max. no. of lum. On circuit break. B16 A	13
Max. no. of lum. On circuit break. C10 A	14
Max. no. of lum. On circuit break. C16 A	22
Optional driver ON/OFF	LF 17900114
Optional driver 1-10V	LF 17900211
Optional driver DALI	LF 17900254

APPLICATION & MOUNTING

יישומים

Application environment	Indoor
Mounting type	Surface
Mounting location	Ceiling
Type of protection	IP20
Ambient temperature range	-10...+50°C

CERTIFICATES & STANDARDS

תקנים

Nisko Class	VALUE 3 Years
Israeli Standard	Ta=25°C IS 20-1 IS 20-2-1
CE	IEC 60598-1 IEC 60598-2-1 IEC 61347-1 IEC 61347-2-13 IEC 62031 IEC 62493
Photobiological Safety	IEC 62778 RG0 (Exempt)
EMC	IEC 55015 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3 IEC 61547
LM80	√
IP 60529	IP20
Green Building	√ RoHS
ISO 9001	√

PERFORMANCE

ביצועים

Lifespan (Hr)	120000Hrs
Driver lifespan	120000Hrs

PHOTOMETRIC DATA

אופטיקה

Luminous efficacy	88Lm/W
Luminous flux	3850/4200/3900Lm
CCT	3000/4000/6500K
CRI	>80
LED manufacturer	EPISTAR
Chip type	SMD 2835
Beam angle	120°
CIE class	Direct
Efficiency	100%